

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
1227	oxytetracycline 10% pi, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
1229	pathozone, 1 injector	QJ51DD12	3	cefoperazone	cefalosporines 3e en 4e generatie
1268	duphapen strep, 1 ml	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procainebe	combinaties meerdere antibiotica
1311	sulfadimidine-Na, 1 g	QJ01EQ03	1	sulfadimidine	trimethoprim/sulfonamiden
1340	duphatroxim, 1 ml	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
1381	orbenin dry cow, 1 injector	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
1410	pen l.a. 15/15 pro inj, 1 ml	QJ01CE30	1	benzathinebenzylpenicilline/proca	penicillines
1413	amoxy + c pro inj, 1 ml	QJ01RA01	2	amoxicilline/colistine	polymyxines
1416	ampi 20% inj, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
1417	amoxycycline 150 inj, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
1418	OTC 10 + PVP PI, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
1423	gentamycine 5%, 1 ml	QJ01GB03	2	gentamicine	aminoglycosiden
1469	ampicilline 20% pro inj, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
1470	ampicilline 10% pro inj, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
1471	ampicilline 15% pro inj, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
1473	alfamycine 2% pro inj, 1 ml	QJ01GB03	2	gentamicine	aminoglycosiden
1474	alfamycine 5% pro inj, 1 ml	QJ01GB03	2	gentamicine	aminoglycosiden
1503	sulfaquinoxaline natrium, 1 g	QJ01EQ16	1	sulfaquinoxaline	trimethoprim/sulfonamiden
1509	doxycycline HCl, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
1556	neopen, 1 ml	QJ01RA01	2	neomycine/procainebenzylpenicill	combinaties meerdere antibiotica
1576	kanamycine 10% pro inj, 1 ml	QJ01GB04	2	kanamycine	aminoglycosiden
1579	alfacilline 15/15 pro inj, 1 ml	QJ01CE30	1	benzathinebenzylpenicilline/proca	penicillines
1580	alfatrim 24% pro inj 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
1615	synulox smakelijke drup, 1 ml	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
1619	synulox bolus, 1 bolus	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
1620	aureomycin 10 mg/g oogzalf, 1 g	QS01AA02	1	chloortetracycline	tetracyclines
1637	genta-ject 10%, 1 ml	QJ01GB03	2	gentamicine	aminoglycosiden
1648	oxytetracycline 20% poeder 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
1654	novadox 10 mg/ml or susp H/K, 1 ml	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
1710	super ornithosemix 1 g	QJ01RA91	1	chloortetracycline/spiramycine/ro	combinaties meerdere antibiotica
1741	kanapen 4/20 pro inj, 1 ml	QJ01RA01	2	kanamycine/procainebenzylpenicil	combinaties meerdere antibiotica
1742	procaine penicilline '30' pro inj, 1 ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
1751	tylosine 20% pro inj, 1 ml	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
1754	ampicilline 50 mg tabl 1 st	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
1755	ampicilline 125 mg tabl, 1 st	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
1756	ampicilline 400 mg tabl, 1 st	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
1760	spectam inj, 1 ml	QJ01XX04	2	spectinomycine	overig
1783	tylosine 20% injectie, 1 ml	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
1790	super mastidol, 1 injector	QJ51RC23	2	benzylpenicilline/neomycine/proca	combinaties meerdere antibiotica
1808	feedmix trim/sul 80/420, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
1810	trim/sul 80/420 WO, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
1826	cepravin 80 mg/g oogzalf, 1 g	QJ51DB90	2	cefalonium	cefalosporines 1e en 2e generatie
1837	ampi-kel 20, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
1957	alfatrim 80/400 tablet, 1 st	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
1959	amoxicilline 200 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
1960	amoxicilline 50 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
1966	sulfadimidine natrium 33,3% pro injectie, 1 ml	QJ01EQ03	1	sulfadimidine	trimethoprim/sulfonamiden
1985	ampisol 20%, 1 g	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
2004	feedmix oxy 10%, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
2007	polypen 50 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
2008	polypen 500 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
2054	baytril 5% injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
2104	terramycine oogzalf 1 g	QS01CA01	2	oxytetracycline/polymyxine B	combinaties meerdere antibiotica
2106	ampicilline doseerinjector, 1 g	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
2107	ampicilline 250 mg, 1 st	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
2110	oogzalf chlooramfenicol + vitamine A, 1 g	QS01AA01	1	chlooramfenicol	amfenicolen
2116	amoxicilline 15% pro inj.	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
2129	dermalgin huidzalf 1 ml	QD07CA01	2	neomycine	aminoglycosiden
2158	feedmix V4, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
2182	colisol, 1 ml	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
2213	trim/sul 80/420, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
2232	amoxibactin 50 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
2233	amoxibactin 250 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
2243	linc. oral tablet 200 mg, 1 st	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
2275	amoxicilline 100 inj, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
2295	vualin plus-33 V11, 1g	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
2314	linco-spectin 12,5%, 1 g	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
2321	spectam scour halt, 1 g	QJ01XX04	2	spectinomycine	overig
2331	hydrocortidem huidzalf 1 g	QD07CA03	2	neomycine	aminoglycosiden
2383	tiacil oogdr 1 ml	QS03CA01	2	gentamicine	aminoglycosiden

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
2398	geomycine schuimtablet, 1 tablet	QG51AA01	1	oxytetracycline	tetracyclines
2431	pen 30 pro inj., 1 ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
2433	pen-strep 20/20 pro inj.	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procainebe	combinaties meerdere antibiotica
2478	ampicilline 20% susp. pro inj. 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
2485	gentalin 5%, 1 ml	QJ01GB03	2	gentamicine	aminoglycosiden
2486	oxytetra, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
2507	nageboorte capsule, 1 capsule	QG51AA01	1	oxytetracycline	tetracyclines
2538	amoxicilline 400 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
2576	drinkmix colistine, 1 g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
2577	colistine-sulfaat 4%, 1 g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
2588	feedmix doxy-B, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
2613	ampicillin 10%, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
2646	biosol 70%, 1 g	QA07AA01	2	neomycine	aminoglycosiden
2659	norodine 24% injectie, 1 ml	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
2668	drinkmix doxy-B 5%, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
2713	doxycycline-hyclaat 50%, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
2723	norocillin 300, 1 ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
2725	norobrittin, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
2738	alamycine LA, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
2755	gentapolycort oogdruppels, 1 ml	QS01CA01	2	gentamicine/polymyxine B	combinaties meerdere antibiotica
2756	gentapol B oogdruppels, 1 ml	QS01AA30	2	gentamicine/polymyxine B	combinaties meerdere antibiotica
2795	amoxilline 20% pro inj. 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
2798	kanamycine 25% pro inj.	QJ01GB04	2	kanamycine	aminoglycosiden
2814	amoxicilline 10% pro inj. 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
2880	colisolution 400, 1 ml	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
2912	baytril oplossing 2,5% oraal, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
2929	baytril 10% oplossing-oraal, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
2939	betamox 400 tablet 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
2941	betamox 200 tablet 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
2942	betamox 40 tablet 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
2986	norodine bolus 1 gram, 1 st	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
2987	norodine oral piglet suspension	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
2991	norodine 20 tablets	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
2993	norodine 80 tablets	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
3005	ampisur, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
3008	lincomix 220 premix, 1 g	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
3051	kaomycin, 1 ml	QA07AA01	2	neomycine	aminoglycosiden
3087	penstrep-ject	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procainebe	combinaties meerdere antibiotica
3095	lincomycine 20%, 1 g	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
3144	baytril 2,5% injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
3256	colisol 400, 1 ml	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
3258	colistine 1200 WO, 1 g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
3264	belcomix 200 WO, 1 g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
3297	benzylpenicilline natrium	QJ01CE01	1	benzylpenicilline	penicillines
3309	stomorgyl 10 tablet, 1 st	QJ01RA04	1	metronidazol/spiramycine	combinaties meerdere antibiotica
3404	colistin, 1g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
3409	tribissen 48% inj, 1 ml	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
3413	trisulin, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
3426	aescamox 50 mg, 1st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
3432	opticloxx oogz 1 g	QS01AA90	1	cloxacilline	penicillines
3438	baytril oplossing 0,5% oraal, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
3453	micromycin-C pro injectie, 1 ml	QJ01RA01	2	amoxicilline/colistine	polymyxines
3489	baytril injectievloeistof 10%, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
3548	oxykel-10 LA, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
3593	cubarmix 12%, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
3595	duphamox 40 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
3597	duphamox 200 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
3626	ampicilline mix 30, 1 g	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
3696	inotyl - 200	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
3703	erythromycine 20% pro inj.	QJ01FA01	1	erythromycine	macroliden/lincosamiden
3713	sulfadimethoxine 20% PI, 1 ml	QJ01EQ09	1	sulfadimethoxine	trimethoprim/sulfonamiden
3731	lincomycin 10% pro inj.	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
3751	lincocin 40% oplosbaar poeder, 1 g	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
3787	chlooramfenicol 2% + vitA oogzalf 1 g	QS01AA01	1	chlooramfenicol	amfenicolen
3794	isathal 10 mg/g ooggel, 1 g	QS01AA13	1	fusidinezuur	overig
3905	chlooramphenicol 1% + vitA oogzalf 1 g	QS01AA01	1	chlooramfenicol	amfenicolen
3910	penistrepto 20 - 20	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procainebe	combinaties meerdere antibiotica
3913	p.p. 30% susp. pro inj., 1 ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
3917	tylan 100 premix 10%, 1 g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
3951	oculsan oogdruppels, 1 ml	QS01CA03	2	neomycine	aminoglycosiden

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
3955	tribissen piglet suspension, 1 ml	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
4006	cavasan oogzalf, 1 g	QS01AA01	1	chlooramfenicol	amfenicolen
4111	engemycine 10% LA, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
4122	engemycine 5%, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
4251	duplocilline, 1 ml	QJ01CE30	1	benzathinebenzylpenicilline/proca	penicillines
4256	paracilline oplosbaar poeder, 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
4259	depocilline, 1 ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
4264	depomycine, 1 ml	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procainebe	combinaties meerdere antibiotica
4281	doxycycline 15 mg tablet, 1 st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
4282	doxycycline 75 mg tablet, 1 st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
4287	enterogel pig-pump, 1 ml	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
4304	doxoral 15 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
4308	doxoral aqua drops, 1 ml	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
4310	helgritin PD oog/oordr 1 ml	QS03CA01	2	gentamicine/polymyxine B	combinaties meerdere antibiotica
4327	doxoral 75 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
4330	tylan-200 injectie, 1 ml	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
4397	cephalexine 200 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
4414	cephalexine 50 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
4421	doxycycline 100 mg tablet, 1 st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
4496	coli 1200 WO, 1 g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
4498	aescamox 200 tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
4500	aescamox 400 tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
4633	ronaxan 100 mg tablet, 1 st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
4637	ronaxan 20 mg tablet, 1 st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
4686	trimethosulf mix 7,5%, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
4736	inoxyl oral doser. 1 ml	QJ01MB05	2	oxolinezuur	chinolonen
4753	kombitrim 120 tablet, 1 st	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
4792	surolan cutaan, 1 ml	QS01CA01	2	polymyxine B	polymyxines
4980	alfamydex oogdr, 1 ml	QS01CA01	2	gentamicine	aminoglycosiden
5053	tribissen boli, 1 bolus	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
5055	tribrissen oral paste 400mg/g 37,5 g, 1 st	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
5068	feedmix V11, 1 g	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
5070	feedmix V1, 1 g	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
5135	rhinigenta neusspray, 1 ml	QS01AA11	2	gentamicine	aminoglycosiden
5193	ampisol 100%, 1 g	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
5273	borgal tablet 300 mg, 1 st	QJ01EW13	1	trimethoprim/sulfadoxine	trimethoprim/sulfonamiden
5281	borgal 24%, 1 ml	QJ01EW13	1	trimethoprim/sulfadoxine	trimethoprim/sulfonamiden
5284	flumiquil 3%, 1 g	QJ01MB07	2	flumequine	chinolonen
5290	flumiquil 10% drinkbare oplossing, 1 ml	QJ01MB07	2	flumequine	chinolonen
5291	flumiquil 50%, 1 g	QJ01MB07	2	flumequine	chinolonen
5387	clindoral 200 mg tablet, 1 st	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
5388	cosumix plus, 1g	QJ01EW30	1	trimethoprim/sulfachloorpyridazine	trimethoprim/sulfonamiden
5614	colistine-sulfaat 4%, 1 g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
5673	polypen 200 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
5757	metrazol 250 mg tablet, 1 st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
5901	colistine 1200 topdressing, 1 g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
5977	hostacycline LA, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
5980	doxycilin 100 mg tablet, 1 st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
6901	orbenin extra dry cow, 1 injector	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
6933	dermapet huidzalf 1 g	QD07CA03	2	neomycine	aminoglycosiden
7062	tridox pro inj, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
7188	pen & strep, 1 ml	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procaïne	combinaties meerdere antibiotica
7253	oxytetracycline HCl drinkwater, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
7254	OTC-400 zak, 1g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
7255	cefaseptin forte	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
7256	cefaseptin mite	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
7265	lincomix 110 premix, 1 g	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
7267	chloortetra 20%, 1 g	QJ01AA03	1	chloortetracycline	tetracyclines
7273	spectolyte sachet 20 g	QJ01XX04	2	spectinomycine	overig
7276	neomycine sulfaat, 1g	QA07AA01	2	neomycine	aminoglycosiden
7277	oxy-400 V4, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
7301	suanovil 50, 1 g	QJ01FA02	1	spiramycine	macroliden/lincosamiden
7310	stomorgyl 20 tablet, 1 st	QJ01RA04	1	metronidazol/spiramycine	combinaties meerdere antibiotica
7311	stomorgyl 2 tablet, 1 st	QJ01RA04	1	metronidazol/spiramycine	combinaties meerdere antibiotica
7324	amoxy active 131 mg/g, 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
7376	vualin plus, 1 ml (injectievlst)	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
7404	ronizol 2,5% opl poeder, 1 g (UDH)	QP51AA08	1	ronidazol	overig
7431	ampicilline poeder voor inj.	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
7479	limoxin-100 speciaal, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
7538	drinkmix tiamulin 10%, 1 g	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
7540	amoxyvet smakelijke druppels, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
7545	oxytetracycline HCl 10%, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
7549	clindobion huidzalf 1 g	QD10AF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
7560	pronaftin DC, 1 injector	QJ51RC23	2	dihydrostreptomycine/nafcilline/p	combinaties meerdere antibiotica
7568	apralan G 100 premix 10%, 1g	QA07AA92	2	apramycine	aminoglycosiden
7587	trimethoprim, 1 g	QJ01EA01	1	trimethoprim	trimethoprim/sulfonamiden
7589	trimethosulf premix, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
7611	trim/sul 20/100 oraal, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
7637	alamycine 10, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
7666	kombitrim 480	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
7667	salazosulfapyridine 500 mg tablet, 1 st	QA07EC01	1	sulfasalazine	trimethoprim/sulfonamiden
7675	doxycycline-hydraat 20%, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
7691	terramycin/LA 100/250, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
7732	flumequine 10% WSP, 1 g	QJ01MB07	2	flumequine	chinolonen
7733	colistine 4800 WSP, 1 g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
7745	oxysol 20%, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
7771	sulfadimidine natrium, 1 g	QJ01EQ03	1	sulfadimidine	trimethoprim/sulfonamiden
7773	ampicilline trihydraat, 1 g	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
7806	clindamycine 200 mg tablet, 1 st	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
7827	albipen 15%, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
7828	albipen la, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
7848	sulfatrim 20/100 tablet, 1 st	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
7849	sulfatrim 80/400 tablet, 1 st	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
7855	erythrocin 200, 1 ml	QJ01FA01	1	erythromycine	macroliden/lincosamiden
7863	cubarmix 48%, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
7865	baytril flavour 15 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
7866	baytril flavour 50 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
7867	baytril flavour 150 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
7921	antirobe 25 mg tablet, 1 st	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
7922	antirobe 75 mg tablet, 1 st	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
7923	antirobe 150 mg tablet, 1 st	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
7929	cefaryl 50 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
7930	cefaryl 250 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
7939	trimethosulfmix 50%, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
7950	amocol injectie, 1 ml	QJ01RA01	2	amoxicilline/colistine	polymyxines

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
7957	lincomix 110 premix, 1 g	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
7958	amoxicilline 15% WSP, 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
7960	gentodiar gel, 1 do	QA07AA91	2	gentamicine	aminoglycosiden
7965	streptoprocpen 20-20, 1 ml	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procaïnebe	combinaties meerdere antibiotica
7973	doxycycline 20% WO, 1g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
7982	ESB 3 30%, 1 g	QP51AG04	1	sulfaclozine Na	trimethoprim/sulfonamiden
7993	nufloor, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
7996	lincocin 100 mg/ml, 1 ml	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
8000	oxytetracycline 40% WSP, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8012	denagard 45% WSP, 1 g	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
8013	denagard 12,5%, 1 ml	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
8014	denagard 10% injectie, 1 ml	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
8015	denagard 10% premix, 1 g	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
8016	denagard 2% premix, 1 g	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
8017	trimethosulf topdressing, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
8018	oxy-400 topdressing, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8028	diatrim 24%, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
8036	doxymix 15% super WO, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
8043	clindacutin zalf, 1 g	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
8044	nafpenzal DC, 1 injector	QJ51RC23	2	dihydrostreptomycine/nafcilline/p	combinaties meerdere antibiotica
8046	cefa-cure 50 mg tablet, 1 st	QJ01DB05	2	cefadroxil	cefalosporines 1e en 2e generatie
8055	lincocin 300 mg.ml, 1 ml	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
8060	amo-colmix WO, 1 g	QJ01RA01	2	amoxicilline/colistine	polymyxines
8067	oxy LA inj, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8068	TMP/SMZ inj 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
8076	T.S.-sol, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
8089	colistine 200 topdressing, 1 g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
8090	oxytetramix 400 WO, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8092	delvomast MC, 1 injector	QJ51RC22	2	benzylpenicilline/dihydrostreptom	combinaties meerdere antibiotica
8117	vualin plus 100 WO, 1 g	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
8119	vualin 40% WO, 1 g	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
8137	enterogel voor kalveren injector, 1 ml	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
8183	flumix 50% super WO, 1 g	QJ01MB07	2	flumequine	chinolonen
8206	albipen 15%, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
8211	baytril 5% injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
8212	baytril injectievloeistof 10%, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
8258	uterol staaftabletten, 1 staaftablet	QG51AA02	1	tetracycline	tetracyclines
8260	nageboorte kapsule TTC-2 G, 1 capsule	QG51AA02	1	tetracycline	tetracyclines
8271	lincomycine-spectinomycine, 1 ml	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
8284	alamycine 32,1 mg/ml aerosol, bus a 140 g	QD06AA03	1	oxytetracycline	tetracyclines
8290	duphacycline 300 extend, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8291	engemycine 10%, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8293	vualin, 1 ml	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
8296	tylosine 20%, 1 ml	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
8300	norodine 24% injectie, 1 ml	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
8302	cefa-cure tablets 200 mg	QJ01DB05	2	cefadroxil	cefalosporines 1e en 2e generatie
8303	cefa-cure tablets 1000 mg	QJ01DB05	2	cefadroxil	cefalosporines 1e en 2e generatie
8328	praxavet ampi-15, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
8330	praxavet penstrep 20-20, 1 ml	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procainebe	combinaties meerdere antibiotica
8331	praxavet TMPS IV, 1 ml	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
8332	praxavet pen-30, 1 ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
8334	FAR TMPS, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
8357	ubrocelan, 1 injector	QJ51RC23	2	neomycine/procainebenzylpenicill	combinaties meerdere antibiotica
8378	chlortetracycline, 1 g tablet, 1 st	QG51AA08	1	chloortetracycline	tetracyclines
8380	longicine, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8382	procpen, 1 ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
8411	citroxy 50% WSP, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8413	oxytetracycline 40% WO, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8435	diatrim 24%, 1 ml	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
8436	duphacycline 100, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8448	tucoprim premix, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
8470	CAF oogdr 1 g	QS01AA01	1	chlooramfenicol	amfenicolen
8471	amhoprim inj, 1 ml	QJ01EW13	1	trimethoprim/sulfadoxine	trimethoprim/sulfonamiden
8473	oxytetracycline 10% inj, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8480	ampicilline 20%, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
8488	geomycineject, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8515	oxyject 10%, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8522	metricure, 1 injector	QG51AA05	2	cefapirine	cefalosporines 1e en 2e generatie
8523	lactaclox, 1 injector	QJ51CR50	2	ampicilline/cloxacilline	aminopenicillines
8524	bovaclox DC, 1 injector	QJ51CR50	2	ampicilline/benzathinecloxacilline	aminopenicillines

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
8532	ceporex 250 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
8534	ceporex injection 1 ml	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
8536	duoprim, 1 ml	QJ01EW13	1	trimethoprim/sulfadoxine	trimethoprim/sulfonamiden
8539	enterflume 500 mg/g	QJ01MB07	2	flumequine	chinolonen
8541	feedmix sulfatrim, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
8543	suramox 5% premix, 1g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
8554	doxycycline-hyclaat 50%, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
8609	neosol 70%, 1 g	QA07AA01	2	neomycine	aminoglycosiden
8628	amoxival 40 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
8652	mamyzin, 1 g	QJ01CE90	1	penethamaat	penicillines
8669	flumesol 10%, 1 ml	QJ01MB07	2	flumequine	chinolonen
8674	feedmix TS, 1 g	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
8678	oxytetracycline HCl, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8690	synulox smakelijke 500 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
8707	amoxyvet 15% susp v inje H/K 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
8708	oxy 100 inj., 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8713	amoxicilline 20% pro inj.	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
8728	trimethoprim, 1 g	QJ01EA01	1	trimethoprim	trimethoprim/sulfonamiden
8753	doxylin 50% WSP, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
8758	enterflume kalf kip poeder v opl, 1 g	QJ01MB07	2	flumequine	chinolonen
8762	dofatrim-ject, 1 ml	QJ01EW13	1	trimethoprim/sulfadoxine	trimethoprim/sulfonamiden
8767	therios 60 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
8777	TS-120, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
8786	colicilline oraal, sachet a 100 g	QJ01RA01	2	ampicilline/colistine	polymyxines
8787	amoxicilline 150 inj, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
8815	duphapen, 1 ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
8843	curaclox mastitis injector, 1 injector	QJ51RC26	2	ampicilline/cloxacilline	aminopenicillines
8846	pen-strep 20/20 pro inj.	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procainebe	combinaties meerdere antibiotica
8852	paracilline 10%, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
8853	neocort emulsie, 1 ml	QD07CA01	2	neomycine	aminoglycosiden
8854	duphacycline spray, bus a 140 g	QD06AA03	1	oxytetracycline	tetracyclines
8881	dihydro 400 WO, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8908	praxavet TMPS IM, 1 ml	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
8909	DHS 25% pro inj, 1 ml	QJ01GA90	2	dihydrostreptomycine	aminoglycosiden
8917	doxycycline-hyclaat, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
8943	organosol-S, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
8949	amoxy-col WSP, 1g	QJ01RA01	2	amoxicilline/colistine	polymyxines
8952	prevaclox, 1 injector	QJ51CR50	2	ampicilline/benzathinecloxacilline	aminopenicillines
8953	oxytetracycline HCl 10%, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8955	lactastop rood, 1 injector	QJ51CR50	2	ampicilline/benzathinecloxacilline	aminopenicillines
8964	duphacilline ampi, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
8978	neocort oogdruppels, 1 ml	QS03CA02	2	neomycine	aminoglycosiden
9013	CTC 2,45% w/w spray, 1 ml	QD06AA02	1	chloortetracycline	tetracyclines
9019	lactacure, 1 injector	QJ51CR50	2	ampicilline/cloxacilline	aminopenicillines
9028	amoxyvet 400, 1 tablet	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
9081	amoxycolin, 1 ml	QJ01RA01	2	amoxicilline/colistine	polymyxines
9093	lincomycine 20%, 1 g	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
9101	colistine 4% topdressing, 1 g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
9103	tylosine 20% injectie, 1 ml	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
9105	ampicillan 20%, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
9106	methoxasol-T, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
9107	bivatop 200, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
9110	oxytetracycline spray, 1 bus a 200 ml	QD06AA03	1	oxytetracycline	tetracyclines
9113	doxy WS, 1g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
9117	kloxerate plus DC, 1 injector	QJ51CR50	2	ampicilline/benzathinecloxacilline	aminopenicillines
9136	doxy-B 250 topdressing, 1 g	QJ01AA20	1	doxycycline	tetracyclines
9144	lincomycine 20% topdressing, 1 g	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
9149	aescephaline 250	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
9163	cefa-safe 30mg/ml, 1 injector	QJ51DB08	2	cefapirine	cefalosporines 1e en 2e generatie
9164	vetramox 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
9166	pulmotil G40 premix, 1 g	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
9167	pulmotil G100 premix, 1 g	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
9168	pulmotil G200 premix, 1 g	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
9169	marbocyl 2%, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
9204	procaine penicilline 30 pro inj, 1 ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
9205	amicol oogzalf, 1 g	QS01AA01	1	chlooramfenicol	amfenicolen
9210	albiotic formula injector, 1 injector	QJ51RG01	2	lincomycine/neomycine	combinaties meerdere antibiotica
9326	baytril MAX injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
9332	penject 30, 1 ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
9333	pen 30, 1 ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
9348	rilexine 200 LC, 1 injector	QJ51DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
9421	amoxicilline 20%, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
9427	avuloxil 1 injector	QJ51RV01	2	amoxicilline/clavulaanzuur/prednis	aminopenicillines
9433	amoxicilline 15% inje 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
9448	micotil 300, 1 ml	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
9461	tylan WO, 1g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
9468	cobactan LC, 1 mastitisinjector	QJ51DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
9529	feedmix TS topdressing, 1g	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
9540	duphamox 150, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
9541	super mastidol, 1 injector	QJ51RC23	2	benzylpenicilline/neomycine/proca	combinaties meerdere antibiotica
9545	oxytetracycline 10% +pvp pi, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
9573	alamycine LA 300, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
9578	cyclosol 10%, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
9604	pulmotil AC, 1 ml	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
9612	soludox 500 mg/g, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
9617	oxytetracycline HCl, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
9621	cephalexine 50 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
9622	marbocyl bolus, 50 mg, 1 stuk	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
9625	doxycycline 20 mg tablet, 1 st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
9626	soligental 3000 IE/ml oogdruppels, 1 ml	QS01AA11	2	gentamicine	aminoglycosiden
9637	amoxisane 50 tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
9638	amoxisane 200 tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
9639	amoxisane 500 tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
9645	cobactan 2,5%, 1 ml	QJ01DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
9655	vetaderm emulsie, 1 ml	QD07CA01	2	neomycine	aminoglycosiden
9659	marbocyl fd	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
9676	cefalexinekombivet 50 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
9677	cefalexinekombivet 250 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
9678	trimethoprim-sulfadiazine kombivet 20/100 mg tablet	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
9679	clindamycine kombivet 200 mg tablet, 1 st	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
9680	doxycycline kombivet 100 mg tablet, 1 st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
9681	amoxicilline kombivet 50 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
9682	amoxicilline kombivet 200 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
9683	trimethoprim - sulfadiazine kombivet 80/400 mg tab 1	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
9694	dicural orale oplossing, 1ml	QJ01MA94	3	difloxacin	fluorochinolonen

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
9695	sulfatrim 1200 bolus, 1 st	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
9705	nafpenzal 3D, 1 injector	QJ51RC23	2	dihydrostreptomycine/nafcilline/p	combinaties meerdere antibiotica
9708	linco-spectin premix, 1 g	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
9709	tylan-200 injectie, 1 ml	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
9769	A.A. Colistine 1200 wo, 1 g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
9771	a.a. trim pro inj. 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
9778	ampi-dry 5000, 1 g	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
9781	helgrittin PD oogdr 1 ml	QS01CA01	2	gentamicine/polymyxine B	combinaties meerdere antibiotica
9783	helgritin PD oordr 1 ml	QS01CA01	2	gentamicine/polymyxine B	combinaties meerdere antibiotica
9788	dicural 15 mg tablet, 1 st	QJ01MA94	3	difloxacin	fluorochinolonen
9789	dicural 50 mg tablet, 1 st	QJ01MA94	3	difloxacin	fluorochinolonen
9790	dicural 100 mg tablet, 1 st	QJ01MA94	3	difloxacin	fluorochinolonen
9791	dicural 150 mg tablet, 1 st	QJ01MA94	3	difloxacin	fluorochinolonen
9794	econor premix 10%, 1g	QJ01XQ02	1	valnemulin	pleuromutilines
9825	lincospectin pro injectione, 1 ml	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
9826	pulmodox 5% premix, 1g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
9834	aescotrim 480	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
9872	suramox 50% OSP pig, 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
9875	auribiotic, 1 ml	QS01CA03	2	neomycine	aminoglycosiden
9876	ibaflin 150 mg tablet, 1 st	QJ01MA96	3	ibafloxacin	fluorochinolonen
9880	ibaflin 300 mg tablet, 1 st	QJ01MA96	3	ibafloxacin	fluorochinolonen
9882	otifin PD oordr 1 ml	QS01CA01	2	gentamicine/polymyxine B	combinaties meerdere antibiotica
9902	clavubactin 50/12,5 tabl, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
9903	clavubactin 250/62,5 tabl, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
9904	clavubactin 500/125 tabl, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
9915	excenel steriel poeder, 1 g	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
9916	linco-spectin 100, 1 g	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
9932	ampi-ject 15%, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
9933	procpen 30, 1 ml	QJ01CE09	1	procaïnebenzylpenicilline	penicillines
9934	drycloxacil, 1 injector	QJ51CR50	2	ampicilline/benzathinecloxacilline	aminopenicillines
9936	masticlox plus, 1 injector	QJ51CR50	2	ampicilline/cloxacilline	aminopenicillines
9945	advocin 180, 1 ml	QJ01MA92	3	danofloxacin	fluorochinolonen
9947	dicural injectie 50 mg/ml, 1 ml	QJ01MA94	3	difloxacin	fluorochinolonen
9949	nufloor drinking water concentrate for swine, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
9972	pulmotil AC, 1 ml	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
9976	tylan 20 premix 2%, 1 g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
9982	tylan G250 premix 25%, 1 g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
9984	tylan WO, 1g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
10012	floxytetra LA, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
10013	sulfatrim 24% pro inj 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
10016	penstrep-ject 1 ml	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procaïnebe	combinaties meerdere antibiotica
10033	orbax tablets 6,25 mg	QJ01MA95	3	orbifloxacin	fluorochinolonen
10034	orbax tablets 25 mg	QJ01MA95	3	orbifloxacin	fluorochinolonen
10035	orbax tablets 75 mg	QJ01MA95	3	orbifloxacin	fluorochinolonen
10053	nufloor swine inj, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
10055	apralan oplosbaar 1g	QA07AA92	2	apramycine	aminoglycosiden
10058	oxytetracycline 32,1 mg/ml aerosol, bus a 140 g	QD06AA03	1	oxytetracycline	tetracyclines
10061	excenel flow, 1 ml	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
10085	clavoral 50/12,5 tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
10086	clavoral 250/62,5 tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
10087	clavoral 500/125 tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
10100	tylan-200 injectie, 1 ml	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
10105	cyclosol LA, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
10112	octacilline, 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
10113	amoxoral 500 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
10114	advocin 180, 1 ml	QJ01MA92	3	danofloxacin	fluorochinolonen
10123	pneumotil 4% topdressing, 1 g	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
10135	trimsulint, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
10149	ibaflin 3% orale gel voor hond en kat, 1 ml	QJ01MA96	3	ibafloxacin	fluorochinolonen
10150	ibaflin 7,5% orale gel voor honden, 1 ml	QJ01MA96	3	ibafloxacin	fluorochinolonen
10153	pirsue 5 mg/ml 1 injector	QJ51FF90	1	pirlimycine	macroliden/lincosamiden
10173	suramox 10% inj, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
10175	tiasol 12,5%, 1 ml	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
10176	tialin 10% injectie, 1 ml	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
10177	tialin 2% premix, 1g	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
10178	tialin 10% premix, 1g	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
10183	draxxin 100 mg/ml opl v inj, 1 ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
10184	doxy 200 WSP	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
10186	T.M.P.S. oral, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
10192	clavobay 50 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
10193	clavobay 250 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
10194	nisamox 50 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
10195	nisamox 250 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
10196	noroclav 50 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
10197	noroclav 250 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
10206	cefalar 500 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
10212	danocin 180, 1 ml	QJ01MA92	3	danofloxacin	fluorochinolonen
10213	tylogran WSP, 1 g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
10236	marbocyl p5 mg	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
10237	marbocyl 20 mg tablet, 1 stuk	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
10238	marbocyl p80 mg	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
10242	amo-col injectie, 1 ml	QJ01RA01	2	amoxicilline/colistine	polymyxines
10245	doxoral 150 mg tablet, 1 st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
10257	amoxy+C injectie, 1 ml	QJ01RA01	2	amoxicilline/colistine	polymyxines
10266	aivlosin 42,5mg/g premix 1g	QJ01FA92	1	tylvalosine	macroliden/lincosamiden
10275	soludox 50%, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
10277	aurizon oordr 1 ml	QS02CA06	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
10279	trim/sul 80/420, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
10291	vualin plus 100 WO, 1 g	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
10298	diatrim, 1 ml	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
10315	naxcel 100 mg/ml varken, 1 ml	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
10316	clavaseptin 50 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
10317	clavaseptin 250 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
10318	clavaseptin 500 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
10331	amocolint injectie, 1 ml	QJ01RA01	2	amoxicilline/colistine	polymyxines
10333	phenoxypen WSP 325 mg/g 1 g	QJ01CE02	1	fenoxymethylpenicilline	penicillines
10348	rilexine 75 tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
10349	rilexine 300 tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
10350	rilexine 600 tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
10351	sulfatrim oral paste 400mg/g 45g, 1 st	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
10363	cobactan iv 4,5%, 1 ml	QJ01DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
10367	Tylan 2% topdressing	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
10370	oxy 500 topdressing, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
10371	doxy-B 100 topdressing, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
10372	sulfatrim topdressing, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
10405	convenia 80 mg/ml inj, 1 ml	QJ01DD91	3	cefovecin	cefalosporines 3e en 4e generatie
10409	enrox 10% oplossing-oraal, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
10417	cobactan 7,5% LA voor rund, 1 ml	QJ01DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
10421	aivlosin 8,5mg/g pdr oraal 1 g	QJ01FA92	1	tylvalosine	macroliden/lincosamiden
10430	aivlosin 8,5mg/g premix 1 g	QJ01FA92	1	tylvalosine	macroliden/lincosamiden
10436	marbocyl S 10%, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
10437	sultrisan oral paste 400mg/g 45g, 1 st	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
10452	bacivet S 1 g	QA07AA93	1	bacitracine	overig
10467	selectan 300mg/ml, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
10473	nufloor swine 40 mg/g premix, 1 g	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
10487	enroxil 5% injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
10488	enroxil injectievloeistof 10%, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
10491	colistine 4800 WSP, 1 g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
10500	cevaxel 50mg/ml, 1 ml	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
10502	kariflox 10% oplossing-oraal, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
10503	lanflox 10% oplossing-oraal, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
10539	resflor 300mg/ml, 1 ml	QJ01BA99	1	florfenicol	amfenicolen
10544	floxamax 10% oplossing 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
10552	vetmulin 450 mg/g WSG, 1 g	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
10555	karidox 10% oral solution, 1 ml	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
10556	liquidox 10% oraal, 1 ml	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
10560	tilmovet 25%, 1 ml	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
10564	nisamox 500 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
10565	clavobay 500 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
10568	noroclav 500 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
12621	clindabactin 55mg tablet VERKEERD REGNL	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
20141	sulfatrim drops, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
20142	enrofloxoral drops, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
100195	tylosinetartraat 100%, 1g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
100210	zactran 150 mg/ml opl voor inj voor rund en varken, 1	QJ01FA95	2	gamithromycine	langwerkende macroliden
100424	baytril 5% injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
100528	tilmovet 10% premix, 1g	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
100566	xeden 15 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
100584	xeden 50 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
100585	xeden 150 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
100656	animedazon spray, 1 st	QD06AA02	1	chloortetracycline	tetracyclines
100663	enrox flavour 15 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
100671	enrox flavour 50 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
100673	enrox flavour 150 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
100679	penstrep-ject, 1 ml	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procainebe	combinaties meerdere antibiotica
100731	vetmulin 2% premix, 1g	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
100739	tilmovet 4% premix, 1 g	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
100742	tilmovet 20% premix, 1 g	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
100762	nuflor minidose, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
100764	otiderm oordruppels, 1 g	QS02CA04	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
100872	chloromed 150 mg/g oraal poeder voor kalveren, 1g	QJ01AA03	1	chloortetracycline	tetracyclines
101012	pharmasin 20 mg/g granules, 1 g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
101024	pharmasin 100 mg/g premix, 1 g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
101027	pharmasin 250 mg/g premix, 1 g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
101166	lanflox 0,5%, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
101171	kariflox 25mg/ml, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
101174	kariflox 5mg/ml, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
101211	lanflox 25mg/ml, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
101337	vetmulin 100 mg/g premix varkens, kippen, kalkoener	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
101416	cobactan 4,5%, 1 ml	QJ01DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
101606	powerflox 50 mg/ml injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
101612	powerflox 100 mg/ml injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
101616	virbactan DC, 1 mastitisinjector	QJ51DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
101862	easotic oodr 1 ml	QS02CA03	2	gentamicine	aminoglycosiden
102023	fenflor rund, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
102056	fenflor pig inj, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
102072	shotaflor pig, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
102200	baytril piglet 2,5%, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
102260	dokamox 100mg/g premix, 1g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
102277	hydrodoxx 500mg/g 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
102303	coliplus 2.000.000 IE/ml, 1 ml	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
102306	ubrolexin, 1 injector	QJ51RD01	2	cefalexine/kanamycine	combinaties meerdere antibiotica
102321	procapen, 1 ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
102324	cefenil pdr v inj, 1 g	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
102429	florkem, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
102466	super mastitar, 1 injector	QJ51RC22	2	benzylpenicilline/neomycine/proca	combinaties meerdere antibiotica
102537	baytril flavour 250 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
102670	engemycine 3,84% m/m aerosol, bus a 200 ml	QD06AA03	1	oxytetracycline	tetracyclines
102811	vetmulin 162 mg/ml oplossing voor injectie voor varke	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
102814	aivlosin 625mg/g gran drinkwater 1g	QJ01FA92	1	tylvalosine	macroliden/lincosamiden
103063	fenoflox 50 mg/ml injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
103064	fenoflox 100 mg/ml injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
103176	eficur 50mg/ml, 1 ml	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
103297	cobactan 2,5%, 1 ml	QJ01DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
103381	naxcel 200 mg/ml rund, 1 ml	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
103487	vetmulin 125 mg/ml orale opl 1ml	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
103619	vetmulin 100 mg/g orale granules voor varkens, 1g	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
103626	amfipen la, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
103646	tilmovet 100 mg/g gran v varkens, 1 g	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
103748	enrofloxoral 15 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
103754	enrofloxoral 50 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
103755	enrofloxoral 150 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
103837	tylan WO, 1g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
104075	marbokem 100 mg/ml opl voor inj, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
104120	alamycine LA 300 (par), 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
104148	excenel RTU (par), 1 ml	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
104263	nufloor swine inj (par), 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
104266	nufloor (par), 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
104343	neosol 100%, 1g	QA07AA01	2	neomycine	aminoglycosiden
104351	florgane, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
104352	floxadil 25 mg/ml inje, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
104353	floxadil injectievloeistof 5%, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
104354	floxadil injectievloeistof 10%, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
104388	posatex oordr 1 ml	QJ01MA95	3	orbifloxacin	fluorochinolonen
104595	floxabactin 15 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
104596	floxabactin 50 mg, tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
104597	floxabactin 150 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
104599	enrotab 15mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
104601	enrotab 50 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
104602	enrotab 150 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
104773	aivlosin 625mg/g gran drinkwater 1g	QJ01FA92	1	tylvalosine	macroliden/lincosamiden
104775	aivlosin 42,5mg/g pdr oraal 1g	QJ01FA92	1	tylvalosine	macroliden/lincosamiden
104834	metricure, 1 injector	QG51AA05	2	cefapirine	cefalosporines 1e en 2e generatie
104880	nufloor 40 mg/g pdr oraal, 1 g	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
104899	pharmasin 250 mg/g granules, 1 g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
105239	milbosin 300mg/ml, 1 ml	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
105253	colmyc100 mg/ml injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
105256	floron 40 mg/g premix, 1 g	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
105318	orbenin extra dry cow, 1 injector	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
105364	veraflox 15 mg tablet, 1 st	QJ01MA97	3	pradofloxacin	fluorochinolonen
105377	veraflox 60 mg tablet, 1 st	QJ01MA97	3	pradofloxacin	fluorochinolonen
105378	veraflox 120 mg tablet, 1 st	QJ01MA97	3	pradofloxacin	fluorochinolonen
105379	veraflox 25mg/ml orale susp, 1 mk	QJ01MA97	3	pradofloxacin	fluorochinolonen
105388	orbenin dry cow, 1 injector	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
105505	soludox 50%, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
105563	centidox 100% oraal, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
105578	ceftiocyl 50mg/ml injvlst, 1 ml	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
105591	therios 75 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
105787	xeden 200 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
105880	therios 300 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
105881	therios 750 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
105883	ibaflin 30 mg tablet, 1 st	QJ01MA96	3	ibafloxacin	fluorochinolonen
105884	ibaflin 900 mg tablet, 1 st	QJ01MA96	3	ibafloxacin	fluorochinolonen
105903	fenflor 300 mg/ml, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
105904	shotafloor 300mg/ml, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
106106	actitril 100 mg/ml, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
106126	enrotron® flavour 50 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
106127	enrotron® flavour 150 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
106128	bacivet S 1g	QA07AA93	1	bacitracine	overig
106149	kefloril 300mg/ml, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
106159	marbox 100 mg/ml opl voor inj, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
106259	readycef 50mg/ml injvlst, 1 ml	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
106289	fenflor rund, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
106747	kefavet vet 250 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
106753	kefavet vet 500 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
106754	tilmodil 300 mg/ml opl v inj, 1 ml	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
106770	cevaxel rtu 50mg/ml, 1 ml	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
106876	chloromed 150 mg/g poeder voor oraal gebruik voor v	QJ01AA03	1	chloortetracycline	tetracyclines
106877	chloromed 150mg/g premix voor gemedicineerd voer	QJ01AA03	1	chloortetracycline	tetracyclines
106878	nageboorte tablet 2000 mg voor iu gebruik, 1 st	QG51AA02	1	tetracycline	tetracyclines
107005	roxacin injectievloeistof 10%, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
107007	doraflox injectievloeistof 10%, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
107013	unisol injectievloeistof 10%, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
107047	marfloquin 100mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
107050	marbiflox 100mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
107101	ceftiosan 50mg/ml, 1 ml	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
107172	forcyl 16%, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
107206	fenflor varken inj, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
107207	marfloquin 20mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
107208	marbiflox 20mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
107209	zuprevo 40 mg/ml inj pig, 1 ml	QJ01FA96	2	tildipirosin	langwerkende macroliden
107211	zuprevo 180 mg/ml cattle, 1 ml	QJ01FA96	2	tildipirosin	langwerkende macroliden
107262	actionis 50mg/ml, 1 ml	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
107333	selectan oral 23 mg/ml, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
107365	pharmasin 100% W/W water oplb gran, 1 g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
107417	ubiflox 100mg/ml voor runderen, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
107420	ubiflox 100mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
107421	ubiflox 20mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
107423	quiflor 20mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
107424	quiflor 100mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
107425	quiflor S 100mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
107597	enrodoxil injectievloeistof 10%, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
107739	DFV doxivet 200 mg/ml, 1 ml	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
107845	baytril flavour 25 mg/ml oral susp 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
107921	clavudale 40 mg/ 10 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
107925	clavudale 200 mg/50 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
107927	clavudale 400 mg/100 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
108005	baytril inject 100mg/ml for pigs, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
108006	doxival 500 mg/g, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
108007	DFV doxivet 500 mg/g, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
108011	ubrostar dry cow, 1 injector	QJ51RC25	2	benzylpenicilline/framycetine/pen	combinaties meerdere antibiotica
108036	kesium 50 mg kauwtablet h/k, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
108037	kesium 62,5 mg kauwtablet h/k, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
108038	kesium 250 mg kauwtablet h, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
108039	kesium 500 mg kauwtablet h, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
108130	nufloor 300mg/ml, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
108176	mycoflor 300mg/ml, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
108181	florfenikel 300mg/ml, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
108275	zobuxa 15 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
108276	zobuxa 50 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
108277	zobuxa 100 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
108278	zobuxa 150 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
108625	colfen 300mg/ml, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
108640	baycubis WSP 325 mg/g 1 g	QJ01CE02	1	fenoxymethylpenicilline	penicillines
108751	strenzen 500/125 mg/g wateroplosbaar poeder 1 g	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
108759	marbox 100mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
108828	enrotron 25 mg/ml injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
108829	enrotron 50 mg/ml injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
108830	enrotron 100 mg/ml injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
108911	metrobac 250 mg tablet, 1 st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
108950	florgane 300 mg/ml susp voor inj, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
109195	multishield DC injector, 1 injector	QJ51RC23	2	penethamaat/neomycine/procaine	combinaties meerdere antibiotica
109227	renewal 50 mg/ml injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
109232	renewal 100 mg/ml injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
109368	norfenicol 300mg/ml, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
109383	veclavam 50 mg kauwtablet h/k, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
109384	veclavam 250 mg kauwtablet h/k, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
109385	veclavam 500 mg kauwtablet h, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
109428	clavucill 40 mg / 10mg tablet h/k, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
109432	clavucill 200 mg / 50mg tablet h, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
109434	clavucill 400 mg / 100 mg tablet h, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
109520	powdox 500 mg/g orale poeder, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
109540	clindaseptin 25 mg/ml opl, 1 ml	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
109546	karidox 500 mg/g poeder voor drinkwater 1g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
109720	methoxazol 20/100 mg oplossing voor dw, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
109966	enrofloxoral 25 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
109968	cefenil RTU 50 mg/ml, 1 ml	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
109972	cobactan 7,5% LA voor varken, 1 ml	QJ01DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
110209	tsefalen 500 mg tablet, 1 st, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
110212	tsefalen 1000 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
110261	forcyl swine 160 mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
110427	ubiflox 100mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
110428	ubiflox 20mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
110648	floxyme 50 mg/ml opl v dw, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
110655	odimar 100 mg/ml opl v inj, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
110658	odimar 20 mg/ml opl v inj, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
110669	marbonor 100 mg/ml injectie, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
110781	marbosol 20 mg/ml opl v inj, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
110783	marbosol 100 mg/ml opl v inj, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
110814	kexxtone 32,4 g bolus, 1 st	QA16QA06	2	monensin	overig
110817	doxylin 100% poeder voor drinkwater 1g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
110905	ceffect 25 mg/ml suspensie voor injectie, 1 ml	QJ01DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
110979	Enrotron 5mg/ml orale opl, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
110980	Enrotron 25mg/ml orale opl, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
110981	Enrotron 100mg/ml orale opl, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
111053	soludox 500 mg/g kalkoen, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
111107	softiflox 5 mg kauwtabletten, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111114	softiflox 20 mg kauwtabletten, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111118	softiflox 80 mg kauwtabletten, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111188	marbiflox 100mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111189	marbiflox 20mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111422	marbosyva 100 mg/ml opl v inj, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111471	marfloquin 5 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111472	marfloquin 20 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111473	marfloquin 80 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111474	ubiflox 5 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111475	ubiflox 20 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111476	ubiflox 80 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111480	quiflor 5 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111481	quiflor 20 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
111482	quiflor 80 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111532	boflox 100 mg/ml opl voor inj, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111556	kelbomar 100 mg/ml opl voor inj voor rund en varken	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111663	efex 10 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111664	efex 40 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111665	efex 100 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
111741	amphen 200 mg/g granulaat voor drinkwater voor var	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
111869	clavaseptin 62,5 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
111975	cefokel 50 mg/ml suspensie voor injectie	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
112045	actimarbo 100 mg/ml oplossing voor injectie	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
112077	oxymax 100 mg/ml, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
112223	florinject 300 mg/ml opl voor injectie, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
112297	kesium 625 mg kauwtablet h, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
112391	marboxidin 5 mg kauwtablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
112392	marboxidin 20 mg kauwtablet, 1st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
112393	marboxidin 80 mg kauwtablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
112466	vetrimoxin L.A. 150 mg/ml susp voor inj, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
112468	actimarbo 5 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
112469	actimarbo 20 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
112470	actimarbo 80 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
112471	odimar 5 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
112472	odimar 20 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
112473	odimar 80 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
112610	forcyl 16%, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
112820	suramox 1000 mg/g poeder voor drinkwater 1g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
112940	isaderm vet gel, 1 g	QD07CC01	1	fusidinezuur	overig
112951	flordofen 300 mg/ml oplossing voor injectie, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
112963	enroxal 100 mg/ml orale oplossing, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
113407	tylobac 200 mg/ml opl v inj, 1 ml	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
113413	ceffect LC 75 mg, 1 injector	QJ51DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
113446	zodon 25 mg/ml orale opl, 1 ml	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
113509	nufloor Gold 300 mg/ml oplossing voor injectie	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
113511	parofor 70 mg/g poeder voor dw, 1 g	QA07AA06	2	paromomycine	aminoglycosiden
113526	veclavam 75 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
113625	A.A.-Trim oplossing voor injectie, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
113695	amoxy active 697mg pdr v oraal gebr, 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
113790	zodon 88 mg tablet, 1 st	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
113791	zodon 150 mg tablet, 1 st	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
113792	zodon 264 mg tablet, 1 st	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
113900	belacol 24% liquid, 1 ml	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
113915	sogecoli 2000000 IE/ml conc orale opl, 1 ml	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
113916	maxyl 500 mg/g poeder v dw, 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
113929	citramox 500 mg/g poeder v dw, 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
114160	osurnia oorgel, 1 st	QS02CA90	1	florfenicol	amfenicolen
114170	cefimam LC 75 mg intramammaire zalf, 1 st	QJ51DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
114171	cefquinor LC 75 mg intramammaire zalf, 1 st	QJ51DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
114316	bilovet 200 mg/ml inj oplossing, 1 ml	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
114510	amoxibactin 50 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
114511	amoxibactin 250 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
114513	amoxibactin 500 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
114527	ubropen vet 600mg susp v intramammair gebruik, 1 ir	QJ51CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
114662	taf spray 28,5 mg/g, 1 st	QD06AX99	1	thiamfenicol	amfenicolen
114677	doxx-sol 500 mg/g WSP, 1g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
114715	metrobractin 500 mg tablet, 1 st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
115056	aurimic oordr en susp voor cutaan gebr, 1 ml	QS02CA01	2	polymyxine B	polymyxines
115125	colfive 5000000 IE/ml conc, 1 ml	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
115238	solamocta 697 mg/g pdr v drinkwater, 1g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
115257	norotic oordruppels, 1 ml	QS02CA06	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
115258	draxxin 25 mg/ml opl v inj, 1 ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
115259	marbodex oordruppels, 1 ml	QS02CA06	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
115264	floron 300 mg/ml inj, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
115298	cefabactin 50 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
115300	cefabactin 250 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
115301	cefabactin 500 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
115302	doxylin ct wsp 500 mg/g, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
115413	permacyl 236,3 mg/ml susp voor inje voor runderen 1	QJ01CE90	1	penethamaat	penicillines
115572	novomate (277,8 mg/ml susp voor inje) rund pdr 1 g	QJ01CE90	1	penethamaat	penicillines
115706	orniflox 25 mg/ml concentraat, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
116011	enrobactin 25 mg/ml orale opl, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
116166	cefabactin 1000 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
116210	procapen 3g, 1 injector	QJ51CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
116221	nifencol 100 mg/ml opl v dw, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
116227	cefaseptin p75 mg tablet, 1st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
116228	cefaseptin p 300 mg tablet, 1st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
116229	cefaseptin p 750 mg tablet, 1st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
116268	rhemox forte 1000 mg/g, 1g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
116316	amatib poeder voor oraal gebruik 800 mg/g, 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
116383	orbenin lactation 200 mg, 1st	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
116425	metrobactin 250 mg tablet, 1 st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
116428	metrobactin 500 mg tablet, 1 st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
116592	mycoflor 200 mg/ml, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
116640	tylocare puur, 1 g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
116643	mastiplan lc 300 mg/20 mg susp	QJ51RV01	2	cefapirine	cefalosporines 1e en 2e generatie
116806	aa ophacaf oogdruppels 1 g	QS01AA01	1	chlooramfenicol	amfenicolen
116826	tylucyl 200 mg/ml inj, 1 ml	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
116971	ornicure 150 mg/g, 1g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
117064	metaxol 20/100 mg/ml, 1ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
117118	rhemox 500 mg/g, 1g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
117121	tywalt 450 mg/g granulaat 1g	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
117542	belacol 100 % compactate	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
117571	citramox 1000 mg/g pdr voor dw 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
117600	cefabactin 50 mg tablet voor honden en katten 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
117601	cefabactin 250 mg tablet voor honden en katten 1st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
117602	cefabactin 500 mg tablet voor honden 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
117603	cefabactin 1000 mg tablet voor honden 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
117624	coldostin 4800000 IE/g pdr voor dw/melk 1 g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
117636	lincophar 400 mg/ml oplossing voor gebruik in drinkw	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
117805	marbovet 100 mg/ml, 1ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
117880	betafuse 1 mg/g + 5 mg/g gel voor honden	QS01AA13	1	fusidinezuur	overig
117891	amoxitab 50 mg, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
117892	amoxitab 250 mg, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
117893	amoxitab 500 mg, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
117947	tildosin 300 mg/ml, 1 ml	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
117990	doxatib 500 mg/g pdr voor dw voor varkens en kippen	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
118060	salazobactin 500 mg, 1st	QA07EC01	1	sulfasalazine	trimethoprim/sulfonamiden

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
118085	altidox 500 mg/g poeder voor gebruik in drinkwater 1	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
118242	pharmasin 200 mg/ml 1ml opl v inj voor rund en varke	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
118275	qivitan 25 mg/ml susp v inj voor runderen en varkens,	QJ01DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
118484	galludoxx 500 mg/g pdr voor dw/kunstmelk voor kalve	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
118582	apravet pdr voor dw, 1 g	QA07AA92	2	apramycine	aminoglycosiden
118680	vetroxy LA 200 mg/ml opl.v.inje voor runderen, schap	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
118697	otoxolan oordruppels 1 ml	QS02CA06	3	marbofloxacin	fluorochinolonen
118725	zeleris 400+5 mg/ml opl v. inje voor rundvee, 1 ml	QJ01BA99	1	florfenicol	amfenicolen
118795	parofor 140 mg/ml opl v dw, melk of kunstmelk voor r	QA07AA06	2	paromomycine	aminoglycosiden
119058	Phenocillin 800 mg/g pdr voor drinkwater voor kip 1 g	QJ01CE02	1	fenoxymethylpenicilline	penicillines
119200	ophthocycline 10 mg/g oogzalf, 1 g	QS01AA02	1	chloortetracycline	tetracyclines
119439	vetrimoxin L.A. 150 mg/ml susp v inj voor runderen er	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
119446	Ceftiocyl Flow 50mg/ml susp v inj	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
119457	vetrimoxin L.A. 150 mg/ml susp v inj voor runderen er	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
119575	revozyn RTU 400mg/ml susp v inj, 1 ml	QJ01CE90	1	penethamaat	penicillines
119661	T. S. sol 20/100 mg/ml opl. voor drinkwater	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
119711	Doxybactin 50mg tablet	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
119712	Doxybactin 200mg tablet	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
119713	Doxybactin 400mg tablet	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
119862	spizobactin 750.000IE/125mg kauwtablet	QJ01RA04	1	metronidazol/spiramycine	combinaties meerdere antibiotica
119864	spizobactin 1.500.000IE/250mg kauwtablet	QJ01RA04	1	metronidazol/spiramycine	combinaties meerdere antibiotica
119865	spizobactin 3.000.000II/500mg kauwtablet	QJ01RA04	1	metronidazol/spiramycine	combinaties meerdere antibiotica
120186	Doxyvet-C 500mg/g pdr v dw 1g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
120334	diatrim 200mg/ml + 40mg/ml 1ml	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
120440	tildosin 250 mg/ml oplossing voor drinkwater of melk,	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
120547	qivitan LC 75mg intramammaire zalf 1st	QJ51DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
120573	moxapulvis 500 mg/g poeder voor drinkwater, 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
120633	gabbrovet 140 mg/ml oplossing voor drinkwater en m	QA07AA06	2	paromomycine	aminoglycosiden
120675	Cadorex 300 mg/ml opl voor inj, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
120761	evomate RTU 400mg/ml susp v inj, 1 ml	QJ01CE90	1	penethamaat	penicillines
120912	eradia 125 mg/ml suspensie oraal, 1 ml	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
121032	tialin 125mg/ml opl v drinkwater 1ml	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
121033	tialin 250mg/ml opl v drinkwater 1ml	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
121045	Equibactin 250/50 poeder oraal 1g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
121381	keytil 300+90 mg/ml opl v inje 1ml	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
121629	tylovectin 200 injvlst	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
121809	utertab 2000mg intra uteriene tablet 1 st	QG51AA02	1	tetracycline	tetracyclines
121812	noroclav suspensie voor intramammair gebruik 1st	QJ51RV01	2	amoxicilline/clavulaanzuur/prednis	aminopenicillines
122040	vetmulin 125mg/ml opl voor drinkwater 1ml	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
122073	nifencol 300mg/ml injvlst	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
122075	peniyet vet 300mg/ml susp v inj 1ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
122328	tilmovet 300mg/ml opl v inj 1ml	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
122340	tyljet 200mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
122423	amoxy active CTD 697mg/g pdr v drinkwater 1g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
122429	tulaxa 100mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
122430	tuloxin 100mg/ml injvst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
122531	tilmicosol 250mg/ml conc v drinkwater of kunstmelk 1	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
122621	clindabactin 55mg tablet	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
122622	clindabactin 220mg tablet	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
122623	clindabactin 440mg tablet	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
122684	metrocare 250mg tablet 1st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
122686	metrocare 500mg tablet 1st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
122909	trymox LA 150mg/ml susp v inj, 1ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
123140	metrovis 100mg tablet 1st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
123141	metrovis 250mg tablet 1st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
123142	metrovis 750mg tablet 1st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
123296	cefatab 50mg 1st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
123297	cefatab 250mg 1st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
123298	cefatab 500mg 1st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
123299	cefatab 1000mg 1st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
123333	amphen 200mg/g granulaat voor drinkwater 1g	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
123390	metrotab flavour 250mg tablet 1st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
123480	diatrim 200mg/ml + 40mg/ml 1ml	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
123616	Neptra oordruppels 1ml	QS02CA91	1	florfenicol	amfenicolen
123720	vetrimoxin la 150mg/ml injvlst, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
123776	vetrimoxin la 150mg/ml injvlst, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
124023	arentor DC 250mg mastitis injector 1st	QJ51DB90	2	cefalonium	cefalosporines 1e en 2e generatie
124309	metronidazole VET-AGRO 250mg tablet 1st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
124339	tylucyl IM 200 mg/ml opl v inj 1ml	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
124428	tulissin 25 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
124431	tulissin 100 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
124490	Tsefalen 50mg/ml pdr v susp 1ml	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
124507	doxycycline 500mg/g pdr v dw 1g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
124591	tulieve 100 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
124619	tulaven 100 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
124762	pantril 100mg/ml opl v dw 1ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
124921	oxytetra LA 200mg/ml injvlst 1ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
124963	tylo 200mg/ml opl v inj 1ml	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
124968	colistin 5000.000IE/g poeder 1g	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
124969	draxxin plus 100mg/ml + 120mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
125071	Oxtra DD 100 mg/ml injvlst 1ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
125249	tulinovet 100 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
125354	Doxytab Vet. Flav. 15 mg tablet 1st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
125355	Doxytab Vet. Flav. 50 mg tablet 1st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
125356	Doxytab Vet. Flav. 200 mg tablet 1st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
125357	Doxytab Vet. Flav. 400 mg tablet 1st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
125382	Lismay 444,7mg/g + 222,0mg/g poeder 1g	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
125416	macrosyn 100 mg/ml 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
125474	tullavis 25mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
125510	citramox LA 150 mg/ml susp v inj 1ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
125686	clindacutin zalf 1g	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
125738	increxxa 25 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
125739	increxxa 100 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
125805	tulazzin 100 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
125828	tulaject 25 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	macroliden/lincosamiden
125837	florfenis 300mg/ml injvlst 1ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
125878	permaway 600 mg injector 1st	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
125965	tulaxa 25 mg/ml inj, 1 ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
125967	tuloxxin 25 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
125999	foespix 100 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
126121	rexxolide 100 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
126206	clavudale 40mg/10mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
126207	clavudale 200mg/50mg tablet 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
126208	clavudale 400mg/100mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
126260	taneven LC 3g injector 1st	QJ51CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
126264	octacillin 800 mg/g pdr v dw 1g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
126320	huvamox 800mg/g pdr 1g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
126392	tulaven 25 mg/ml injvst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
126405	metrotab flavour 250mg 1st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
126407	metrotab flavour 500mg 1st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
126408	metrotab flavour 1000mg 1st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
126481	metroclos 250 mg tablet 1st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
126483	metroclos 500 mg tablet 1st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
126486	metrozenil 250 mg tablet 1st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
126487	metrozenil 500 mg tablet 1st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
126580	troxxan 100 mg/ml injvst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
126606	doraxx 100 mg/ml injvst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
126620	vetdrax 100mg/ml injvst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
126684	procipen 300 mg/ml susp v inj 1ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
126688	bimprocil 300 mg/ml susp v inj 1ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
126816	Pantoflor 100mg/ml opl v dw 1ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
127050	Orbenin extra dry cow 1st	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
127069	cladaxxa 40 mg/10 mg tablet 1st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
127070	cladaxxa 200 mg/50 mg tablet 1st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
127071	cladaxxa 400 mg/100 mg tablet 1st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
127072	twinox 40 mg/10 mg tablet 1st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
127074	twinox 200 mg/50 mg tablet 1st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
127075	twinox 400 mg/100 mg tablet 1st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
127393	doraxx 25mg/ml injvst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
127394	troxxan 25mg/ml injvst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	langwerkende macroliden
127689	clavaseptin 750mg tablet 1st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
127944	rilexine DC 375mg injector 1st	QJ51DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
128115	chanisur oordruppels 1ml	QS02CA01	2	polymyxine B	polymyxines
128118	aurifen oordruppels 1ml	QS02CA01	2	polymyxine B	polymyxines
128283	mometamax Ultra oordruppels, suspensie voor honden	QS02CA91	2	gentamicine	aminoglycosiden
128404	huvacilline 800mg/g pdr 1g	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
128521	gabbrovet Multi 140 mg/ml oplossing voor gebruik in	QA07AA06	2	paromomycine	aminoglycosiden
128625	pantilmi 250mg/ml conc voor dw 1ml	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
128694	cylanic 50mg + 12,5mg tablet 1st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
128695	cylanic 250mg + 62,5mg tablet 1st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
128696	cylanic 500mg + 125mg tablet 1st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
128965	huvexin 25 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	macroliden/lincosamiden
128966	huvexin 100 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	macroliden/lincosamiden
128996	cefabam 50mg tablet 1st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
128997	cefabam 250mg tablet 1st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
128998	cefabam 500mg tablet 1st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
128999	cefabam 1000mg tablet 1st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
129157	biocefa 50mg tablet 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
129383	duomyxin oogdruppel pdr v opl 1ml	QS01AA30	2	gentamicine/polymyxine B	combinaties meerdere antibiotica
129389	lincoral-S 222 mg/g + 444,7 mg/g 1g	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
129687	clavusan 50 mg + 12,5 mg tablet 1st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
129689	clavusan 250mg + 62,5mg tablet 1st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
129690	clavusan 500mg + 125mg tablet 1st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
129846	soluclin 25 mg/ml oplossing 1ml	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
129940	cyclofin 300 mg/ml + 20 mg/ml injvlst 1ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
130066	hydrotrim 500 mg/g + 100 mg/g 1g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
130132	kelamoxil LA 150 mg/ml suspensie voor injectie 1ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
130133	lamoxsan 150 mg/ml suspensie voor injectie 1ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
130465	LEXYLAN 180mg/ml suspensie voor injectie 1ml	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
130526	amphen 200 mg/g suspensie voor drinkwater 1 ml	QJ01BA99	1	florfenicol	amfenicolen
130600	tylocare puur, 100% pdr v dw 1g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
130715	pantilmi 250 mg/ml concentraat voor orale oplossing	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
130716	doxycycline 500 mg/kg, poeder voor drinkwater 1g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
130756	ampicillan 200mg/ml susp voor inj 1ml	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
130759	pantril 100 mg/ml opl voor drinkwater 1ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
130913	tildosin 300 mg/ml injvlst 1ml	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
131074	flortekxin 300 mg/ml + 16,5 mg/ml oplossing voor inje	QJ01BA99	1	florfenicol	amfenicolen
131232	metrosan 250 mg tablet	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
131452	dophatyl-ject IM 200.000 IE/ml opl v inj rund, schaap,	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
131737	oxytetra LA 200 mg/ml 1ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
132207	synulox smakelijke tabletten 250 mg voor honden en l	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
133855	centidox 100% oraal, 1g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
201601	noroclav injectie hond/rund, 1 ml	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
201602	neomycine triamcinolonac oorzalf, 1 g	QS01CA03	2	neomycine	aminoglycosides
201603	neomycine triamcinolon nystatine oorzalf, 1g	QS01CA03	2	neomycine	aminoglycosiden

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
201605	ronidazol 100 mg smarttab, 1 st	QP51AA08	1	ronidazol	overig
201701	sulfaclozin natrium 60% cascade product 1g	QP51AG04	1	sulfaclozine Na	trimethoprim/sulfonamiden
20163543	terra-cortril oogzalf, 1 g	QS01CA03	2	oxytetracycline/polymyxine B	combinaties meerdere antibiotica
20166836	kefzol, pdr voor injectieopl, 1 g	QJ01DB04	2	cefazoline	cefalosporines 1e en 2e generatie
103976041	wondercef 4 g poeder voor injectie, 1 st	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
201610322	flagyl 40mg/ml susp, 1 ml	QJ01XD01	1	metronidazol	overig
8613221992	Trisulmix Poudre 1g (FR/V/0086132 2/1992)	QJ01EW09	1	sulfadimethoxine and trimethoprim	sulfadimethoxine and trimethoprim
35976681992	Neomycine 50 Coophavet 1g (FR/V/0359766 8/1992)	QA07AA01	2	neomycine	aminoglycosiden
86285741984	Oxytetracycline 10% 1ml (FR/V/0862857 4/1984)	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
3,07729E+11	Ampisol 1g (FR/V/3077289 4/1988)	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
9,93057E+11	.	QJ01EW09	1	sulfadimethoxine and trimethoprim	trimethimethoprim en sulfonamide
10177V	tialin 0,8% voormix, 1g	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
10500P	cevaxel steriel poeder, 1 g	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
1616T1	synulox 50 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
1616T2	synulox 250 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
3499ESP	Apravet 100.000 UI/g premezcla medicamentosa para	QA07AA92	2	apramycine	aminoglycosiden
3917V	feedmix tylosine 2%, 1 g	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
7568V	apramycine gemedicineerd voormengsel 2%, 1 g	QA07AA92	2	apramycine	aminoglycosiden
8015V	tiamutin 0,8% voormix, 1g	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
BE1030S11F12	gentaveto 5, 1 ml	QJ01GB03	2	gentamicine	aminoglycosiden
BE129S776F0	spectoliphen 100 WO, 1 g	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
BE129S806F0	oxytetracycline 80% kela opl pdr, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
BE181614	synulox rtu 140/35 mg/ml, 1 ml	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
BEV127154	COSUMIX PLUS, 100 mg/g + 20 mg/g, poeder voor gel	QJ01EW30	1	trimethoprim/sulfachloorpyridazine	trimethoprim/sulfonamiden
BEV131144	metricyclin tabl iu 1st	QG51AA08	1	chloortetracycline	tetracyclines
BEV131607	gabrovvet oplossing voor injectie, 1ml	QA07AA06	2	paromomycine	aminoglycosiden
BEV131625	gabbrovvet 70, 1 g	QA07AA06	2	paromomycine	aminoglycosiden
BEV150841	ORBENIN E.D.C. 600 mg injector 1st	QS01AA90	1	cloxacilline	penicillines
BEV151191	drycloxa-kel 1 injector	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
BEV166162	rilexine 500 dry cow 63,9 mg/g susp imm 1st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
BEV169102	emdactilin 150, 149 mg/ml + 56,7 mg/ml, opl v inj varl	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
BEV171026	potencil injectie, 1 ml	QJ01RA01	2	amoxicilline/colistine	polymyxines
BEV181614	synulox rtu 140/35 mg/ml, 1 ml	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
BEV202517	albiotic, oplossing voor intramammair gebruik voor la	QJ51RF03	2	lincomycine/neomycine	combinaties meerdere antibiotica
BEV333471	vetmulin 450 mg/g granulaat voor drinkwater voor va	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
BEV346333	vetmulin 162 mg/ml oplossing voor injectie voor varke	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
BEV400434	Quinoflox 100 mg/ml oplossing voor gebruik in drinkw	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
BEV468826	Doxx-sol 500 mg/g pdr voor DW, 1g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
BEV512755	synulox LC 1st	QJ51RV01	2	amoxicilline/clavulaanzuur/prednis	aminopenicillines
ESP1333	cefa safe 30mg/ml 1st	QJ51DB08	2	cefapirine	cefalosporines 1e en 2e generatie
EST1179	albiotic 1st	QJ51RF03	2	lincomycine/neomycine	combinaties meerdere antibiotica
FR0086132	trisulmix poudre 1 g	QJ01EW09	1	trimethoprim/sulfadimethoxine	trimethoprim/sulfonamiden
FR9930567	trisulmix injectable 1 ml	QJ01EW09	1	trimethoprim/sulfadimethoxine	trimethoprim/sulfonamiden
FRV0086132	trisulmix poudre 1 g (FR/V/0086132 2/1992)	QJ01EW09	1	trimethoprim/sulfadimethoxine	trimethoprim/sulfonamiden
FRV0359766	Neomycine 50 Coophavet 1g (FR/V/0359766 8/1992)	QA07AA01	2	neomycine	aminoglycosiden
FRV0862857	Oxytetracycline 10% 1ml (FR/V/0862857 4/1984)	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
FRV1675316	suanovil 50 1 g	QJ01FA02	1	spiramycine	macroliden/lincosamiden
FRV3077289	Ampisol 1g (FR/V/3077289 4/1988)	QJ01CA01	2	ampicilline	aminopenicillines
FRV3286010	FACEL H.L.	QJ51DB08	2	cefapirine	cefalosporines 1e en 2e generatie
FRV4798117	orbenin hors lactation 1st	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
FRV576604991983	duphacycline LA 1ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
FRV8658117	centraureo 1st	QG01AA08	1	chloortetracycline	tetracyclines
FRV9392718IK	cevamuline solution lapin, 1 ml	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
FRV9930567	trisulmix injectable 1 ml (FR/V/9930567 1/1992)	QJ01EW09	1	trimethoprim/sulfadimethoxine	trimethoprim/sulfonamiden
IRL1099625501	RESFLOR 300/16.5 mg/mL Solution for Injection for Ca	QJ01BA99	1	florfenicol	amfenicolen
IT101729	cloxalene asciutta 100mg/ml pomata intramammaria	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
IT104099027	Macramid im soluzione iniettabile 1ml	QJ01FF52	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
ROE130167	orbenin extra dry cow 1st	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
ROE190053	clamox LC 1st	QJ51CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur/prednis	aminopenicillines
ROE200109	microclox edc 1st	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
TSJ9602621C	intramar dry cow 1st	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
VM020004185	noroclav injectie hond/rund, 1 ml	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	aminopenicillines
VM150524074	vetrimoxin L.A. 150 mg/ml susp voor inj, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
VPA10387046	orbenin extra dry cow 600mg intramam susp 1st	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
ZNR17806	orbenin extra 1,28 g injektor 1st	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
ZNR34630000	gentacin 85 mg/ml inje fur Pferde Rinder Schweine Hu	QJ01GB03	2	gentamicine	aminoglycosiden
ZNR400343	betamox 150 mg/ml susp v inj 1ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	aminopenicillines
ZNR400743	cobactan 2,5%, 1 ml	QJ01DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
ZNR401875	Tylo-Suscit 100% Kompaktat	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
ZNR401895	synulox LC plus 1st	QJ51RV01	2	amoxicilline/clavulaanzuur/prednis	aminopenicillines

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	generieke naam ingredienten	farmacotherapeutische groep
ZNR402185	orbenin LA 1st	QJ51CF02	1	cloxacilline	penicillines
ZNR402466	utertab 2000 mg intra-uteriene Tablet fur Rinder 1st	QG51AA02	1	tetracycline	tetracyclines
ZNR6248214	Tetra-Sleecol 2000 mg	QG51AA02	1	tetracycline	tetracyclines
ZNR6596464	tetra-bol 2000 mg 1st	QG51AA02	1	tetracycline	tetracyclines
ZNR800357	cobactan LC 75mg, Salbe zur imm fur Rinder, 1 mastiti	QJ51DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
ZNR900357	cobactan LC 75mg, Salbe zur imm fur Ronder, 1 mastiti	QJ51DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
ZNR91870001	neomycinsulfaat 1000mg/g 1g	QA07AA01	2	neomycine	aminoglycosiden

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
1227	rundvee	3,72	1,00	25,00	geit	8,00	1,00	11,62
1229	rundvee	0,42	2,00	1200,00	geit	3,33	2,00	150,00
1268	rundvee	11,45	1,00	25,00	schaap	11,45	1,00	25,00	geit	14,31	1,00	20,00
1311	rundvee	93,00	1,00	10,00	geit	139,50	1,00	6,67
1340	rundvee	15,00	1,00	16,00	geit	30,00	1,00	8,00
1381	rundvee	0,83	1,00	600,00	geit	6,67	1,00	75,00
1410
1413
1416
1417	rundvee	10,00	0,50	7,50
1418	rundvee	10,00	1,00	9,30	schaap	10,00	1,00	9,30	geit	8,00	1,00	11,62
1423	rundvee	4,00	1,00	12,50	geit	6,60	1,00	7,58
1469
1470
1471
1473
1474
1503	geit	27,90	1,00	33,33
1509	rundvee	8,67	1,00	100,00	geit	4,50	0,50	96,30
1556	rundvee	11,00	1,00	20,00	schaap	11,00	1,00	20,00	geit	11,00	1,00	20,00
1576
1579
1580	rundvee	22,50	1,00	10,67
1615	geit	10,00	0,50	2,00
1619	rundvee	8,75	0,50	22,86	geit	10,00	0,50	20,00
1620
1637	rundvee	2,00	0,50	25,00	geit	4,00	1,00	25,00
1648	rundvee	13,95	0,50	6,67	geit	10,00	1,00	18,60
1654	geit	4,50	0,50	1,11
1710
1741	schaap	6,81	1,00	25,00
1742	geit	18,00	1,00	10,00
1751	geit	10,00	1,00	20,00
1754
1755

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
1756	rundvee	12,50	0,50	16,00	schaap	12,50	0,50	16,00
1760
1783	geit	10,00	1,00	20,00
1790	rundvee	2,29	1,00	600,00
1808
1810	rundvee	23,30	1,00	20,00
1826
1837
1957
1959
1960	schaap	15,00	0,50	1,67
1966	rundvee	108,39	1,00	2,86
1985	rundvee	13,05	0,50	6,67	geit	15,00	0,50	5,80
2004	geit	10,00	1,00	9,30
2007
2008
2054	rundvee	5,00	1,00	10,00	schaap	5,00	1,00	10,00	geit	5,00	1,00	10,00
2104
2106	rundvee	12,51	0,50	2,49	schaap	12,51	0,50	2,49	geit	15,00	0,50	2,08
2107	rundvee	12,50	0,50	10,00	schaap	12,50	0,50	10,00	geit	15,00	0,50	8,33
2110
2116
2129
2158	geit	10,00	1,00	7,44
2182	rundvee	4,90	1,00	2,50	geit	2,94	0,50	2,08
2213	rundvee	11,65	0,50	20,00	geit	60,00	1,00	7,77
2232
2233
2243
2275	rundvee	10,00	0,50	5,00	geit	10,00	0,50	5,00
2295
2314
2321
2331
2383

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
2398	rundvee	2,33	1,00	400,00	schaap	12,40	1,00	75,00	geit	12,40	1,00	75,00
2431	geit	18,00	1,00	10,00
2433
2478
2485
2486	rundvee	9,30	1,00	10,00	schaap	9,30	1,00	10,00	geit	8,00	1,00	11,62
2507	rundvee	3,10	1,00	600,00	geit	24,80	1,00	75,00
2538
2576	geit	2,94	0,50	41,67
2577	rundvee	4,70	1,00	12,50	geit	2,94	0,50	10,00
2588	geit	4,50	0,50	2,22
2613
2646	rundvee	9,80	1,00	50,00	geit	3,00	0,50	81,67
2659	rundvee	19,50	1,00	12,31	geit	30,00	1,00	8,00
2668	rundvee	4,33	0,50	5,00	geit	4,50	0,50	4,82
2713	rundvee	4,33	0,50	50,00	geit	4,50	0,50	48,15
2723	rundvee	6,00	1,00	30,00	schaap	6,00	1,00	30,00	geit	18,00	1,00	10,00
2725	rundvee	7,50	1,00	20,00	schaap	7,50	1,00	20,00	geit	10,00	0,50	7,50
2738	rundvee	20,00	3,50	35,00	schaap	13,50	3,50	51,85	geit	20,00	3,50	35,00
2755
2756
2795
2798
2814
2880	geit	2,94	0,50	3,33
2912	rundvee	3,75	1,00	6,67	geit	5,00	1,00	5,00
2929	geit	5,00	1,00	20,00
2939	rundvee	8,00	0,50	25,00
2941
2942
2986	rundvee	30,00	1,00	40,00
2987
2991
2993
3005	rundvee	17,40	1,00	5,00

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
3008
3051	rundvee	2,98	0,50	1,19	geit	3,00	0,50	1,18
3087
3095	rundvee	3,52	1,00	50,00	geit	3,50	0,50	25,14
3144	geit	5,00	1,00	5,00
3256	rundvee	1,96	0,50	5,00	geit	2,94	0,50	3,33
3258	rundvee	2,14	0,50	13,75	geit	2,94	0,50	10,00
3264	rundvee	2,18	0,50	2,25	geit	2,94	0,50	1,67
3297
3309
3404	rundvee	2,40	0,50	204,08	geit	2,94	0,50	166,67
3409	rundvee	7,50	0,50	32,00
3413	rundvee	12,00	0,50	10,00
3426
3432
3438	rundvee	3,75	1,00	1,33	geit	5,00	1,00	1,00
3453	rundvee	11,23	1,00	10,00	geit	11,23	1,00	10,00
3489	rundvee	4,17	1,00	24,00	schaap	5,00	1,00	20,00	geit	5,00	1,00	20,00
3548	rundvee	10,04	1,00	10,00	geit	8,03	1,00	12,50
3593	rundvee	6,00	1,00	20,00
3595
3597
3626	rundvee	12,67	0,50	1,03	geit	15,00	0,50	0,87
3696	geit	10,00	1,00	20,00
3703
3713	rundvee	25,00	1,00	8,00
3731	geit	20,00	1,00	5,00
3751	rundvee	3,40	1,00	117,65
3787
3794
3905
3910
3913	geit	18,00	1,00	10,00
3917	geit	20,00	0,50	2,50
3951

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
3955
4006
4111	rundvee	20,00	3,50	17,50	schaap	8,00	1,00	12,50	geit	20,00	3,00	15,00
4122	rundvee	10,00	1,00	5,00	schaap	8,00	1,00	6,25	geit	8,00	1,00	6,25
4251	rundvee	6,00	1,00	30,00
4256	geit	10,00	0,50	34,80
4259	rundvee	7,20	1,00	25,00	schaap	8,00	1,00	22,50	geit	18,00	1,00	10,00
4264	rundvee	14,40	1,00	22,22	schaap	16,00	1,00	20,00	geit	16,00	1,00	20,00
4281	geit	4,50	0,50	1,67
4282	geit	4,50	0,50	8,33
4287	schaap	2,45	0,50	2,25	geit	2,94	0,50	1,88
4304	geit	4,50	0,50	1,67
4308	geit	4,50	0,50	1,11
4310
4327	geit	4,50	0,50	8,33
4330	rundvee	6,67	1,00	30,00	geit	10,00	1,00	20,00
4397
4414
4421	geit	4,50	0,50	11,11
4496	rundvee	2,94	0,50	10,00	geit	2,94	0,50	10,00
4498
4500
4633	geit	4,50	0,50	11,11
4637	geit	4,50	0,50	2,22
4686	rundvee	27,98	1,00	2,50
4736
4753
4792
4980
5053	rundvee	15,00	0,50	40,00
5055
5068
5070
5135
5193	rundvee	12,99	0,50	33,33	geit	15,00	0,50	28,86

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
5273	rundvee	20,00	1,00	15,00
5281	rundvee	15,00	1,00	16,00	geit	30,00	0,50	4,00
5284	geit	9,00	0,50	1,67
5290	geit	9,00	0,50	5,56
5291
5387
5388	rundvee	11,25	0,50	5,00
5614	rundvee	2,45	0,50	12,00	schaap	2,94	0,50	10,00	geit	2,94	0,50	10,00
5673
5757
5901	rundvee	3,67	0,50	8,00	geit	2,94	0,50	10,00
5977	rundvee	20,00	3,50	35,00	schaap	9,00	3,50	77,78	geit	20,00	3,00	30,00
5980	geit	4,50	0,50	11,11
6901	rundvee	1,00	1,00	600,00	geit	8,00	1,00	75,00
6933
7062	rundvee	20,00	3,00	30,00	schaap	20,00	3,00	30,00	geit	20,00	3,00	30,00
7188	rundvee	11,49	1,00	25,00	schaap	11,49	1,00	25,00	geit	14,36	1,00	20,00
7253	rundvee	13,95	0,50	33,33	geit	10,00	1,00	93,00
7254	geit	10,00	1,00	7,44
7255
7256
7265
7267	rundvee	9,30	0,50	10,00	geit	9,30	0,50	10,00
7273	rundvee	50,00	1,00	20,00
7276	rundvee	3,50	0,50	100,00	geit	3,00	0,50	116,67
7277	geit	10,00	1,00	7,44
7301
7310
7311
7324	geit	26,10	1,00	5,00
7376	rundvee	15,00	1,00	10,00
7404
7431
7479	geit	8,00	1,00	12,50
7538	schaap	6,48	1,00	12,50	geit	6,48	1,00	12,50

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
7540
7545	geit	8,00	1,00	11,62
7549
7560	rundvee	0,61	1,00	600,00	geit	4,88	1,00	75,00
7568	geit	20,00	0,50	2,50
7587	rundvee	10,00	0,50	50,00
7589
7611	geit	30,00	0,50	2,00
7637	rundvee	4,00	1,00	23,25	schaap	8,25	1,00	11,27	geit	8,00	1,00	11,63
7666
7667
7675	rundvee	4,33	0,50	20,00	geit	4,50	0,50	19,26
7691	rundvee	20,00	3,50	35,00	schaap	20,00	3,50	35,00	geit	20,00	3,00	30,00
7732	rundvee	10,00	0,50	5,00	geit	9,00	0,50	5,56
7733	rundvee	2,45	0,50	48,00	geit	2,94	0,50	40,00
7745	geit	10,00	1,00	18,60
7771	rundvee	93,00	1,00	10,00	geit	139,50	1,00	6,67
7773	rundvee	12,99	0,50	33,33	geit	15,00	0,50	28,86
7806
7827	rundvee	8,00	1,00	18,75
7828	rundvee	15,00	2,00	13,33	schaap	15,00	2,00	13,33	geit	20,00	2,00	10,00
7848
7849
7855	rundvee	5,00	1,00	40,00
7863	rundvee	12,00	0,50	20,00	schaap	60,00	1,00	8,00	geit	60,00	1,00	8,00
7865
7866
7867
7921
7922
7923
7929
7930
7939	rundvee	11,65	0,50	20,00	geit	60,00	1,00	7,77
7950	rundvee	11,23	1,00	10,00	geit	11,23	1,00	10,00

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
7957
7958	geit	26,25	1,00	5,71
7960	geit	1,00	1,00	5,00
7965	rundvee	11,49	1,00	25,00	schaap	11,49	1,00	25,00	geit	11,49	1,00	25,00
7973	geit	4,50	0,50	19,26
7982
7993	rundvee	40,00	4,00	30,00	schaap	20,00	1,00	15,00	geit	20,00	1,00	15,00
7996	geit	20,00	1,00	5,00
8000	geit	10,00	1,00	37,20
8012	geit	6,48	1,00	56,25
8013	geit	6,48	1,00	15,63
8014	geit	15,00	1,00	6,67
8015	geit	6,48	1,00	12,50
8016	geit	6,48	1,00	2,50
8017
8018	geit	10,00	1,00	7,41
8028	rundvee	12,00	0,50	10,00
8036	rundvee	8,67	1,00	15,00	geit	4,50	0,50	14,44
8043
8044	rundvee	0,63	1,00	600,00	geit	5,07	1,00	75,00
8046
8055	geit	20,00	1,00	15,00
8060	rundvee	23,27	1,00	7,50	geit	34,90	1,00	5,00
8067	rundvee	20,00	3,50	35,00	schaap	20,00	3,00	30,00	geit	20,00	3,00	30,00
8068	rundvee	12,00	0,50	10,00	geit	30,00	0,50	4,00
8076	geit	30,00	0,50	1,67
8089	rundvee	2,21	0,50	2,22	geit	2,94	0,50	1,67
8090	rundvee	13,95	0,50	13,33	geit	10,00	1,00	37,20
8092	rundvee	0,83	1,00	600,00	geit	6,67	1,00	75,00
8117	rundvee	8,20	1,00	81,30
8119
8137	rundvee	3,68	0,50	3,00	geit	2,94	0,50	3,75
8183	rundvee	18,00	1,00	27,78	geit	9,00	0,50	27,78
8206	rundvee	7,50	1,00	20,00	schaap	7,50	1,00	20,00	geit	10,00	0,50	7,50
8211	rundvee	3,75	1,00	13,33	geit	5,00	1,00	10,00

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
8212	rundvee	3,75	1,00	26,67	geit	5,00	1,00	20,00
8258	rundvee	1,53	1,00	600,00
8260	rundvee	3,08	1,00	600,00	schaap	24,64	1,00	75,00	geit	24,64	1,00	75,00
8271	rundvee	15,00	1,00	10,00	schaap	15,00	1,00	10,00	geit	15,00	1,00	10,00
8284
8290	rundvee	30,00	5,50	55,00	geit	20,00	3,00	45,00
8291	rundvee	6,25	1,00	16,00	schaap	8,00	1,00	12,50	geit	8,00	1,00	12,50
8293
8296	geit	13,33	1,00	15,00
8300	rundvee	19,50	1,00	12,31	geit	30,00	0,50	4,00
8302
8303
8328	rundvee	7,50	1,00	20,00	geit	10,00	0,50	7,50
8330	rundvee	12,80	1,00	25,00
8331	rundvee	15,00	1,00	16,00
8332	rundvee	6,00	1,00	30,00	geit	18,00	1,00	10,00
8334	rundvee	30,00	1,00	3,33
8357	rundvee	2,10	1,00	600,00	geit	16,77	1,00	75,00
8378	rundvee	1,55	1,00	600,00
8380	rundvee	18,60	3,50	35,00	geit	20,00	3,00	27,91
8382	rundvee	6,00	1,00	30,00	schaap	6,00	1,00	30,00	geit	18,00	1,00	10,00
8411	geit	10,00	1,00	46,50
8413	geit	10,00	1,00	37,20
8435	rundvee	19,50	1,00	12,31	schaap	30,00	0,50	4,00	geit	30,00	0,50	4,00
8436	rundvee	9,30	1,00	10,00	schaap	9,30	1,00	10,00	geit	8,00	1,00	11,62
8448
8470
8471	rundvee	15,00	1,00	16,00	schaap	30,00	0,50	4,00	geit	30,00	0,50	4,00
8473	geit	8,00	1,00	12,50
8480	rundvee	8,70	0,50	10,00	schaap	10,00	0,50	8,70	geit	10,00	0,50	8,70
8488	rundvee	10,00	1,00	10,00	schaap	8,00	1,00	12,50	geit	8,00	1,00	12,50
8515	rundvee	15,00	1,00	6,67	geit	8,00	1,00	12,50
8522	rundvee	0,83	1,00	600,00	geit	6,67	1,00	75,00
8523	rundvee	0,46	0,50	300,00	geit	3,67	0,50	37,50
8524	rundvee	1,25	1,00	600,00	geit	10,00	1,00	75,00

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
8532
8534
8536	rundvee	10,00	0,50	12,00	schaap	30,00	0,50	4,00	geit	30,00	0,50	4,00
8539	geit	9,00	0,50	27,78
8541	rundvee	27,00	1,00	2,67
8543	geit	10,00	0,50	2,50
8554	rundvee	4,33	0,50	50,00	geit	4,50	0,50	48,15
8609	rundvee	7,00	1,00	70,00	geit	3,00	0,50	81,67
8628
8652	rundvee	7,88	1,00	80,00	schaap	6,30	1,00	100,00	geit	6,30	1,00	100,00
8669	rundvee	20,00	1,00	5,00	geit	9,00	0,50	5,56
8674
8678	rundvee	13,95	0,50	33,33	schaap	8,00	1,00	116,25	geit	10,00	1,00	93,00
8690
8707
8708	geit	8,00	1,00	11,62
8713
8728	rundvee	10,00	0,50	50,00
8753	rundvee	4,33	0,50	50,00	geit	4,50	0,50	48,15
8758	rundvee	9,00	0,50	27,78	geit	9,00	0,50	27,78
8762	rundvee	16,00	1,00	15,00	schaap	30,00	0,50	4,00	geit	30,00	0,50	4,00
8767
8777	rundvee	30,00	1,00	4,00
8786	rundvee	21,96	1,00	25,00	geit	21,96	1,00	25,00
8787	rundvee	10,00	0,50	7,50	geit	10,00	0,50	7,50
8815	rundvee	6,00	1,00	30,00	geit	18,00	1,00	10,00
8843	rundvee	0,46	0,50	300,00	geit	3,67	0,50	37,50
8846
8852	rundvee	10,00	0,50	5,00
8853
8854
8881	geit	10,00	1,00	37,20
8908	rundvee	19,50	1,00	12,31	geit	30,00	0,50	4,00
8909	rundvee	25,00	1,00	10,00	geit	25,00	1,00	10,00
8917	rundvee	8,67	1,00	100,00	geit	4,50	0,50	96,30

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
8943	rundvee	30,00	1,00	3,33
8949	geit	34,90	1,00	5,00
8952	rundvee	1,25	1,00	600,00	geit	10,00	1,00	75,00
8953	rundvee	4,00	1,00	23,25	schaap	8,25	1,00	11,27	geit	8,00	1,00	11,62
8955	rundvee	1,25	1,00	600,00	geit	10,00	1,00	75,00
8964	rundvee	7,50	1,00	20,00	schaap	7,50	1,00	20,00	geit	10,00	0,50	7,50
8978
9013
9019	rundvee	0,46	1,00	600,00	geit	3,67	1,00	75,00
9028	rundvee	16,00	1,00	25,00
9081	rundvee	11,23	1,00	10,00	schaap	11,23	1,00	10,00	geit	11,23	1,00	10,00
9093	geit	3,50	0,50	25,14
9101	rundvee	2,45	0,50	12,00	geit	2,94	0,50	10,00
9103	rundvee	6,67	1,00	30,00	geit	10,00	1,00	20,00
9105	rundvee	8,70	0,50	10,00	schaap	10,00	0,50	8,70	geit	10,00	0,50	8,70
9106
9107	rundvee	20,00	1,00	10,00
9110
9113
9117	rundvee	1,25	1,00	600,00	geit	10,00	1,00	75,00
9136	rundvee	4,33	0,50	5,00	geit	4,50	0,50	4,82
9144	geit	3,50	0,50	25,14
9149
9163	rundvee	0,50	1,00	600,00	geit	4,00	1,00	75,00
9164	rundvee	15,00	1,00	10,00
9166	geit	12,50	0,50	1,60
9167	geit	12,50	0,50	4,00
9168	geit	12,50	0,50	8,00
9169	rundvee	2,00	1,00	10,00	geit	8,00	3,00	7,50
9204	geit	18,00	1,00	10,00
9205
9210	rundvee	0,72	0,50	300,00	geit	5,73	0,50	37,50
9326	rundvee	7,50	1,00	13,33	geit	5,00	1,00	20,00
9332	rundvee	6,00	1,00	30,00	geit	18,00	1,00	10,00
9333	geit	18,00	1,00	10,00

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
9348	rundvee	0,33	0,50	300,00	geit	2,67	0,50	37,50
9421	geit	10,00	0,50	8,70
9427	rundvee	0,33	0,50	300,00	schaap	2,67	0,50	37,50	geit	2,67	0,50	37,50
9433	rundvee	10,00	1,00	15,00
9448	rundvee	10,00	3,00	90,00	schaap	10,00	3,00	90,00	geit	10,00	3,00	90,00
9461	rundvee	57,50	1,00	16,00	geit	20,00	0,50	23,00
9468	rundvee	0,13	0,50	300,00	geit	1,00	0,50	37,50
9529	rundvee	12,00	0,50	2,50
9540
9541	rundvee	2,33	1,00	600,00	schaap	18,66	1,00	75,00	geit	18,66	1,00	75,00
9545	rundvee	3,72	1,00	25,00	schaap	8,00	1,00	11,62	geit	8,00	1,00	11,62
9573	rundvee	30,00	5,50	55,00	schaap	20,00	3,00	45,00	geit	20,00	3,00	45,00
9578	rundvee	7,50	1,00	12,40	geit	8,00	1,00	11,63
9604	rundvee	25,00	1,00	10,00	geit	12,50	0,50	10,00
9612	rundvee	4,33	0,50	50,00	geit	4,50	0,50	48,15
9617	rundvee	13,95	0,50	33,33	geit	10,00	1,00	93,00
9621
9622	rundvee	1,00	1,00	50,00
9625	geit	4,50	0,50	2,22
9626
9637
9638
9639
9645	rundvee	1,25	1,00	20,00	geit	1,50	1,00	16,67
9655
9659
9676
9677
9678
9679
9680	geit	4,50	0,50	11,11
9681
9682
9683
9694

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
9695	rundvee	30,00	1,00	40,00
9705	rundvee	0,64	1,00	600,00	geit	5,09	1,00	75,00
9708
9709	geit	10,00	1,00	20,00
9769	rundvee	2,94	0,50	10,00	geit	2,94	0,50	10,00
9771	rundvee	12,00	0,50	10,00
9778	rundvee	14,11	0,50	33,33	geit	14,11	0,50	33,33
9781
9783
9788
9789
9790
9791
9794
9825	rundvee	15,00	1,00	10,00	schaap	15,00	1,00	10,00	geit	15,00	1,00	10,00
9826	geit	4,50	0,50	5,56
9834
9872
9875
9876
9880
9882
9902
9903
9904
9915	rundvee	1,00	1,00	1000,00	geit	2,00	1,00	500,00
9916	rundvee	8,20	1,00	81,30
9932	rundvee	7,50	1,00	20,00	schaap	7,50	1,00	20,00	geit	10,00	0,50	7,50
9933	rundvee	6,00	1,00	30,00	schaap	6,00	1,00	30,00	geit	18,00	1,00	10,00
9934	rundvee	1,25	1,00	600,00	geit	10,00	1,00	75,00
9936	rundvee	0,46	0,50	300,00	geit	3,67	0,50	37,50
9945	rundvee	6,00	1,00	30,00
9947	rundvee	3,75	1,00	13,33	schaap	5,00	1,00	10,00	geit	5,00	1,00	10,00
9949
9972	rundvee	12,50	0,50	10,00	geit	12,50	0,50	10,00

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
9976	geit	20,00	0,50	0,50
9982	geit	20,00	0,50	6,25
9984	rundvee	15,00	0,50	30,67	geit	39,97	1,00	23,02
10012	rundvee	20,00	3,00	30,00	schaap	20,00	3,00	30,00	geit	20,00	3,00	30,00
10013	rundvee	22,50	1,00	10,67
10016	rundvee	13,85	1,00	25,00	schaap	17,31	1,00	20,00	geit	17,31	1,00	20,00
10033
10034
10035
10053	geit	20,00	1,00	15,00
10055	rundvee	30,00	1,00	22,92	geit	20,00	0,50	17,19
10058
10061	rundvee	1,00	1,00	50,00	geit	2,00	1,00	25,00
10085
10086
10087
10100	rundvee	7,50	1,00	26,67	geit	10,00	1,00	20,00
10105	rundvee	20,00	3,00	30,00	geit	20,00	3,00	30,00
10112	geit	26,14	1,00	26,67
10113
10114	rundvee	6,00	1,00	30,00
10123	geit	12,50	0,50	1,60
10135	rundvee	12,00	0,50	10,00
10149
10150
10153	rundvee	0,08	1,00	600,00	geit	0,67	1,00	75,00
10173	rundvee	10,00	0,50	5,00
10175
10176	geit	15,00	1,00	6,67
10177	geit	6,48	1,00	2,50
10178	geit	6,48	1,00	12,50
10183	rundvee	2,50	8,00	320,00	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
10184	geit	4,50	0,50	19,26
10186	geit	30,00	0,50	2,00
10192

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
10193
10194
10195
10196
10197
10206
10212	rundvee	6,00	2,00	60,00	geit	6,00	2,00	60,00
10213	rundvee	15,18	0,50	30,30	geit	20,00	0,50	23,00
10236
10237
10238
10242	rundvee	11,23	1,00	10,00	schaap	11,23	1,00	10,00	geit	11,23	1,00	10,00
10245	geit	4,50	0,50	16,67
10257	rundvee	11,23	1,00	10,00	geit	11,23	1,00	10,00
10266
10275	rundvee	4,33	0,50	50,00	geit	4,50	0,50	48,15
10277
10279	rundvee	23,30	1,00	20,00
10291	rundvee	8,20	1,00	81,30
10298	rundvee	19,50	1,00	12,31	schaap	30,00	0,50	4,00	geit	30,00	0,50	4,00
10315
10316
10317
10318
10331	rundvee	11,23	1,00	10,00	geit	11,23	1,00	10,00
10333	geit	10,00	0,50	14,65
10348
10349
10350
10351
10363	rundvee	1,00	1,00	45,00	geit	1,00	1,00	45,00
10367	rundvee	15,00	1,00	1,33	geit	20,00	0,50	0,50
10370	geit	10,00	1,00	9,30
10371	schaap	4,50	0,50	2,22	geit	4,50	0,50	2,22
10372

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
10405
10409	geit	5,00	1,00	20,00
10417	rundvee	2,50	2,00	60,00	geit	2,50	2,00	60,00
10421
10430
10436	rundvee	8,00	3,00	37,50	geit	8,00	3,00	37,50
10437
10452
10467	rundvee	20,00	2,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00
10473
10487	rundvee	3,75	1,00	13,33	schaap	5,00	1,00	10,00	geit	5,00	1,00	10,00
10488	rundvee	3,75	1,00	26,67	geit	5,00	1,00	20,00
10491	rundvee	5,88	1,00	40,00	geit	2,94	0,50	40,00
10500	rundvee	1,00	1,00	50,00	geit	2,00	1,00	25,00
10502	rundvee	3,75	1,00	26,67	geit	5,00	1,00	20,00
10503	rundvee	3,75	1,00	26,67	geit	5,00	1,00	20,00
10539	rundvee	40,00	4,00	30,00	schaap	20,00	1,00	15,00	geit	20,00	1,00	15,00
10544	geit	5,00	1,00	20,00
10552
10555	geit	4,50	0,50	11,11
10556	geit	4,50	0,50	11,11
10560	rundvee	12,50	0,50	10,00	geit	12,50	0,50	10,00
10564
10565
10568
12621
20141
20142
100195	rundvee	15,00	0,50	30,67	geit	20,00	0,50	23,00
100210	rundvee	6,00	5,00	125,00	geit	6,00	5,00	125,00
100424	rundvee	3,75	1,00	13,33	geit	5,00	1,00	10,00
100528
100566
100584
100585

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
100656
100663
100671
100673
100679	rundvee	14,40	1,00	22,22	schaap	16,00	1,00	20,00	geit	16,00	1,00	20,00
100731
100739	geit	12,50	0,50	1,60
100742	geit	12,50	0,50	8,00
100762	rundvee	40,00	4,00	45,00	geit	40,00	4,00	45,00
100764
100872	rundvee	9,30	0,50	7,50	geit	9,30	0,50	7,50
101012	geit	20,00	0,50	0,50
101024
101027	geit	20,00	0,50	6,25
101166	geit	5,00	1,00	1,00
101171	rundvee	5,00	1,00	5,00	geit	5,00	1,00	5,00
101174	geit	5,00	1,00	1,00
101211	rundvee	1,88	1,00	13,33	geit	5,00	1,00	5,00
101337
101416	rundvee	1,25	1,00	36,00	geit	1,00	1,00	45,00
101606	rundvee	5,00	1,00	10,00	geit	5,00	1,00	10,00
101612	rundvee	4,38	1,00	22,86	geit	5,00	1,00	20,00
101616	rundvee	0,25	1,00	600,00	geit	2,00	1,00	75,00
101862
102023	rundvee	20,00	2,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00
102056	rundvee	20,00	2,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00
102072	geit	20,00	1,00	15,00
102200	geit	5,00	1,00	5,00
102260
102277	geit	4,50	0,50	55,56
102303	rundvee	3,67	1,00	26,67	schaap	3,67	1,00	26,67	geit	2,94	0,50	16,67
102306	rundvee	0,54	1,00	600,00	schaap	4,34	1,00	75,00	geit	4,34	1,00	75,00
102321	rundvee	10,69	1,00	16,00	schaap	5,70	1,00	30,00	geit	17,10	1,00	10,00
102324	rundvee	1,00	1,00	1000,00	geit	2,00	1,00	500,00
102429	rundvee	20,00	2,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
102466	rundvee	2,37	1,00	600,00	geit	18,93	1,00	75,00
102537
102670
102811
102814
103063	rundvee	2,50	1,00	20,00	geit	5,00	1,00	10,00
103064	rundvee	3,75	1,00	26,67	geit	5,00	1,00	20,00
103176	rundvee	1,00	1,00	50,00	geit	2,00	1,00	25,00
103297	rundvee	1,25	1,00	20,00	schaap	1,50	1,00	16,67	geit	1,50	1,00	16,67
103381	rundvee	6,60	7,00	212,12	geit	6,60	7,00	212,12
103487
103619
103626	rundvee	15,00	2,00	13,33	schaap	15,00	2,00	13,33	geit	20,00	2,00	10,00
103646	geit	12,50	0,50	4,00
103748
103754
103755
103837	rundvee	15,00	0,50	30,67	geit	39,97	1,00	23,02
104075	rundvee	2,20	1,00	45,45
104120	rundvee	30,00	5,50	55,00	geit	20,00	3,00	45,00
104148	rundvee	1,00	1,00	50,00	geit	2,00	1,00	25,00
104263	geit	20,00	1,00	15,00
104266	rundvee	40,00	4,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00
104343	rundvee	3,50	0,50	100,00	geit	3,00	0,50	116,67
104351	rundvee	30,00	2,00	20,00	geit	20,00	1,00	15,00
104352	geit	5,00	1,00	5,00
104353	rundvee	3,75	1,00	13,33	geit	5,00	1,00	10,00
104354	rundvee	4,38	1,00	22,86	geit	5,00	1,00	20,00
104388
104595
104596
104597
104599
104601
104602

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
104773
104775
104834	rundvee	0,83	1,00	600,00	geit	6,67	1,00	75,00
104880
104899	geit	20,00	0,50	6,25
105239	rundvee	10,00	3,00	90,00	schaap	10,00	3,00	90,00	geit	10,00	3,00	90,00
105253	rundvee	2,50	1,00	40,00	geit	5,00	1,00	20,00
105256
105318	rundvee	1,00	1,00	600,00	geit	8,00	1,00	75,00
105364
105377
105378
105379
105388	rundvee	0,83	1,00	600,00	geit	6,67	1,00	75,00
105505	geit	4,50	0,50	48,15
105563	rundvee	8,67	1,00	100,00	geit	4,50	0,50	96,30
105578	rundvee	1,00	1,00	50,00	geit	2,00	1,00	25,00
105591
105787
105880
105881
105883
105884
105903	rundvee	20,00	2,00	30,00	schaap	20,00	1,00	15,00	geit	20,00	1,00	15,00
105904	rundvee	20,00	2,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00
106106	rundvee	7,50	1,00	13,33	geit	5,00	1,00	20,00
106126
106127
106128
106149	rundvee	20,00	2,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00
106159	rundvee	2,33	1,00	42,86
106259	rundvee	1,00	1,00	50,00	geit	2,00	1,00	25,00
106289	rundvee	20,00	2,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00
106747
106753

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
106754	rundvee	10,00	3,00	90,00	schaap	10,00	3,00	90,00	geit	10,00	3,00	90,00
106770	rundvee	1,00	1,00	50,00	geit	2,00	1,00	25,00
106876	rundvee	9,30	0,50	7,50	geit	9,30	0,50	7,50
106877	geit	9,30	0,50	7,50
106878	rundvee	3,08	1,00	600,00	schaap	24,64	1,00	75,00	geit	24,64	1,00	75,00
107005	rundvee	4,38	1,00	22,86	geit	5,00	1,00	20,00
107007	rundvee	3,75	1,00	26,67	geit	5,00	1,00	20,00
107013	rundvee	3,75	1,00	26,67	geit	5,00	1,00	20,00
107047	rundvee	2,33	1,00	42,86	geit	8,00	3,00	37,50
107050	rundvee	2,33	1,00	42,86	geit	8,00	3,00	37,50
107101	rundvee	1,00	1,00	50,00	geit	2,00	1,00	25,00
107172	rundvee	10,00	3,00	48,00	geit	8,00	3,00	60,00
107206	geit	20,00	1,00	15,00
107207	rundvee	2,00	1,00	10,00	geit	2,00	1,00	10,00
107208	rundvee	2,00	1,00	10,00	geit	8,00	3,00	7,50
107209	rundvee	4,00	18,00	180,00	geit	4,00	18,00	180,00
107211	rundvee	4,00	18,00	810,00	geit	4,00	18,00	810,00
107262	rundvee	1,00	1,00	50,00	geit	2,00	1,00	25,00
107333
107365	rundvee	15,00	0,50	30,67	geit	20,00	0,50	23,00
107417	rundvee	8,00	3,00	37,50	geit	8,00	3,00	37,50
107420	rundvee	2,20	1,00	45,45	geit	8,00	3,00	37,50
107421	rundvee	2,00	1,00	10,00	geit	2,00	1,00	10,00
107423	rundvee	2,00	1,00	10,00	geit	2,00	1,00	10,00
107424	rundvee	2,00	1,00	50,00	geit	8,00	3,00	37,50
107425	rundvee	8,00	3,00	37,50	geit	8,00	3,00	37,50
107597	rundvee	3,75	1,00	26,67	geit	5,00	1,00	20,00
107739	geit	4,50	0,50	22,15
107845
107921
107925
107927
108005	geit	5,00	1,00	20,00
108006	geit	4,50	0,50	48,15
108007	geit	4,50	0,50	48,15

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
108011	rundvee	0,53	1,00	600,00	geit	4,20	1,00	75,00
108036
108037
108038
108039
108130	rundvee	20,00	2,00	30,00	schaap	20,00	1,00	15,00	geit	20,00	1,00	15,00
108176	geit	20,00	1,00	15,00
108181	rundvee	20,00	2,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00
108275
108276
108277
108278
108625	rundvee	20,00	2,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00
108640	geit	10,00	0,50	14,65
108751
108759	rundvee	2,33	1,00	42,86	geit	8,00	3,00	37,50
108828	geit	5,00	1,00	5,00
108829	rundvee	3,75	1,00	13,33	geit	5,00	1,00	10,00
108830	rundvee	4,38	1,00	22,86	geit	5,00	1,00	20,00
108911
108950	rundvee	30,00	2,00	20,00	geit	20,00	1,00	15,00
109195	rundvee	0,63	1,00	600,00	geit	5,04	1,00	75,00
109227	rundvee	3,75	1,00	13,33	geit	5,00	1,00	10,00
109232	rundvee	3,75	1,00	26,67	geit	5,00	1,00	20,00
109368	rundvee	20,00	2,00	30,00	schaap	20,00	1,00	15,00	geit	20,00	1,00	15,00
109383
109384
109385
109428
109432
109434
109520	geit	4,50	0,50	55,56
109540
109546	geit	4,50	0,50	55,56
109720

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
109966
109968	rundvee	1,00	1,00	50,00	geit	2,00	1,00	25,00
109972	geit	2,50	2,00	60,00
110209
110212
110261	geit	8,00	3,00	60,00
110427	rundvee	2,00	1,00	50,00	geit	8,00	3,00	37,50
110428	rundvee	2,00	1,00	10,00	geit	2,00	1,00	10,00
110648
110655	rundvee	2,22	1,00	45,00
110658	rundvee	2,00	1,00	10,00
110669	rundvee	2,00	1,00	50,00
110781	rundvee	2,00	1,00	10,00
110783	rundvee	2,33	1,00	42,86
110814
110817	rundvee	4,33	0,50	100,00	geit	4,50	0,50	96,30
110905	rundvee	1,25	1,00	20,00	geit	2,00	1,00	12,50
110979	geit	5,00	1,00	1,00
110980	rundvee	3,75	1,00	6,67	geit	5,00	1,00	5,00
110981	geit	5,00	1,00	20,00
111053	geit	4,50	0,50	48,15
111107
111114
111118
111188	rundvee	2,33	1,00	42,86	geit	8,00	3,00	37,50
111189	rundvee	2,00	1,00	10,00	geit	8,00	3,00	7,50
111422	rundvee	2,22	1,00	45,00
111471
111472
111473
111474
111475
111476
111480
111481

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
111482
111532	rundvee	2,22	1,00	45,00	geit	8,00	3,00	37,50
111556	rundvee	7,00	3,00	42,86	geit	8,00	3,00	37,50
111663
111664
111665
111741
111869
111975	rundvee	1,00	1,00	50,00	geit	2,00	1,00	25,00
112045	rundvee	2,33	1,00	42,86	geit	8,00	3,00	37,50
112077	rundvee	10,00	1,00	10,00	geit	8,00	1,00	12,50
112223	rundvee	20,00	2,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00
112297
112391
112392
112393
112466	rundvee	15,00	2,00	20,00	geit	10,00	0,50	7,50
112468
112469
112470
112471
112472
112473
112610	rundvee	10,00	3,00	48,00	geit	8,00	3,00	60,00
112820
112940
112951	rundvee	20,00	2,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00
112963	geit	5,00	1,00	20,00
113407	rundvee	7,50	1,00	26,67	geit	10,00	1,00	20,00
113413	rundvee	0,13	0,50	300,00	geit	1,00	0,50	37,50
113446
113509	rundvee	40,00	4,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00
113511	rundvee	26,25	1,00	2,67	geit	26,25	1,00	2,67
113526
113625	rundvee	12,00	0,50	10,00

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
113695	geit	10,00	0,50	34,85
113790
113791
113792
113900	rundvee	4,92	1,00	45,45	geit	2,94	0,50	38,00
113915	rundvee	3,67	1,00	26,67	schaap	3,67	1,00	26,67	geit	2,94	0,50	16,67
113916
113929
114160
114170	rundvee	0,13	0,50	300,00	geit	1,00	0,50	37,50
114171	rundvee	0,13	0,50	300,00	geit	1,00	0,50	37,50
114316	rundvee	7,50	1,00	26,67	geit	10,00	1,00	20,00
114510
114511
114513
114527	rundvee	0,57	1,00	600,00	geit	4,54	1,00	75,00
114662
114677	rundvee	4,33	0,50	50,00	geit	4,50	0,50	48,11
114715
115056
115125	rundvee	3,67	1,00	66,67	schaap	3,67	1,00	66,67	geit	2,94	0,50	41,67
115238
115257
115258	geit	2,50	6,00	60,00
115259
115264	rundvee	20,00	2,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00
115298
115300
115301
115302	geit	4,50	0,50	48,14
115413	rundvee	9,00	1,00	16,67	geit	6,30	1,00	23,81
115572	rundvee	9,45	1,00	66,67	geit	6,30	1,00	100,00
115706
116011
116166

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
116210	rundvee	2,83	1,00	600,00	geit	22,67	1,00	75,00
116221
116227
116228
116229
116268
116316
116383	rundvee	0,33	2,00	1200,00	schaap	2,67	1,00	75,00	geit	2,67	1,00	75,00
116425
116428
116592
116640	rundvee	15,00	0,50	30,67	geit	20,00	0,50	23,00
116643	rundvee	0,50	0,50	300,00	geit	4,00	0,50	37,50
116806
116826	rundvee	7,50	1,00	26,67	geit	13,33	1,00	15,00
116971	geit	4,50	0,50	14,44
117064
117118
117121	geit	6,48	1,00	56,25
117542	rundvee	5,00	1,00	200,00	geit	2,97	0,50	168,35
117571
117600
117601
117602
117603
117624	rundvee	4,90	1,00	48,00	schaap	4,90	1,00	48,00	geit	2,94	0,50	40,00
117636
117805	rundvee	8,00	3,00	37,50
117880
117891
117892
117893
117947	rundvee	10,00	3,00	90,00	schaap	10,00	3,00	90,00	geit	10,00	3,00	90,00
117990	geit	4,50	0,50	48,11
118060

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
118085	geit	4,50	0,50	48,11
118242	rundvee	7,50	1,00	26,67	geit	10,00	1,00	20,00
118275	rundvee	1,50	1,00	16,67
118484	rundvee	4,33	0,50	50,00	geit	4,50	0,50	48,11
118582	rundvee	49,50	1,00	13,89	geit	20,00	0,50	17,19
118680	rundvee	20,00	3,50	35,00	schaap	20,00	3,50	35,00	geit	20,00	3,00	30,00
118697
118725	rundvee	40,00	4,00	40,00	geit	20,00	1,00	20,00
118795	rundvee	26,25	1,00	5,33	geit	105,00	1,00	1,33
119058	geit	10,00	0,50	39,98
119200
119439	rundvee	15,00	2,00	20,00
119446	rundvee	1,00	1,00	50,00
119457	rundvee	15,00	2,00	20,00
119575	rundvee	7,88	1,00	32,00	geit	6,30	1,00	40,00
119661
119711	geit	4,50	0,50	5,56
119712	geit	4,50	0,50	22,22
119713	geit	4,50	0,50	44,44
119862
119864
119865
120186	rundvee	4,33	0,50	50,00	geit	4,50	0,50	48,11
120334	rundvee	15,00	1,00	16,00	geit	30,00	0,50	4,00
120440	rundvee	12,50	0,50	10,00	geit	12,50	0,50	10,00
120547	rundvee	0,13	0,50	300,00	geit	1,00	0,50	37,50
120573
120633	rundvee	26,25	1,00	5,33	geit	105,00	1,00	1,33
120675	rundvee	20,00	2,00	30,00	schaap	20,00	1,00	15,00	geit	20,00	1,00	15,00
120761	rundvee	7,88	1,00	32,00	geit	6,30	1,00	40,00
120912
121032
121033
121045
121381	rundvee	9,99	3,00	90,09	geit	9,99	3,00	90,09

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
121629	rundvee	7,50	1,00	26,67	geit	10,00	1,00	20,00
121809	rundvee	3,08	1,00	600,00
121812	rundvee	0,33	0,50	300,00	schaap	2,67	0,50	37,50	geit	2,67	0,50	37,50
122040
122073	rundvee	20,00	2,00	30,00	geit	20,00	1,00	15,00
122075	rundvee	5,70	1,00	30,00	schaap	5,70	1,00	30,00	geit	17,10	1,00	10,00
122328	rundvee	10,00	3,00	90,00	schaap	10,00	3,00	90,01	geit	10,00	3,00	90,00
122340	rundvee	7,50	1,00	26,67	geit	10,00	1,00	20,00
122423
122429	rundvee	2,50	8,00	320,00	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
122430	rundvee	2,50	8,00	320,00	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
122531	rundvee	12,50	0,50	10,00	geit	12,50	0,50	10,00
122621
122622
122623
122684
122686
122909	rundvee	15,00	2,00	20,00	schaap	15,00	2,00	20,00	geit	10,00	0,50	7,50
123140
123141
123142
123296
123297
123298
123299
123333
123390
123480	rundvee	15,00	1,00	16,00	geit	30,00	0,50	4,00
123616
123720	rundvee	15,00	2,00	20,00
123776	rundvee	15,00	2,00	20,00
124023
124309
124339	rundvee	7,50	1,00	26,67	geit	10,00	1,00	20,00
124428	geit	2,50	6,00	60,00

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
124431	rundvee	2,50	8,00	320,00	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
124490
124507	rundvee	4,33	0,50	50,00	geit	4,33	0,50	50,00
124591	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
124619	rundvee	2,50	8,00	320,00	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
124762
124921	schaap	20,00	3,00	30,00
124963	rundvee	7,50	1,00	26,67	geit	10,00	1,00	20,00
124968	geit	2,94	0,50	41,67
124969	geit	2,50	6,00	240,00
125071	rundvee	6,00	1,00	16,67	schaap	8,00	1,00	12,50
125249	rundvee	2,50	8,00	320,00	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
125354
125355
125356
125357
125382
125416	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
125474	geit	2,50	6,00	60,00
125510	rundvee	15,00	2,00	20,00	geit	10,00	0,50	7,50
125686
125738	geit	2,50	6,00	60,00
125739	rundvee	2,50	8,00	320,00	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
125805	rundvee	2,50	8,00	320,00	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
125828	geit	2,50	6,00	60,00
125837	rundvee	20,00	2,00	30,00	schaap	20,00	1,00	15,00	geit	20,00	1,00	15,00
125878	rundvee	1,00	1,00	600,00	geit	8,00	1,00	75,00
125965	geit	2,50	6,00	60,00
125967	geit	2,50	6,00	60,00
125999	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
126121	rundvee	2,50	8,00	320,00	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
126206
126207
126208
126260	rundvee	2,83	1,00	600,00	geit	22,67	1,00	75,00

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
126264	geit	26,14	1,00	26,67
126320
126392	geit	2,50	6,00	60,00
126405
126407
126408
126481
126483
126486
126487
126580	rundvee	2,50	8,00	320,00	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
126606	rundvee	2,50	8,00	320,00	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
126620	rundvee	2,50	8,00	320,00	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
126684	rundvee	6,84	1,00	25,00	schaap	6,84	1,00	25,00	geit	17,10	1,00	10,00
126688	rundvee	6,84	1,00	25,00	schaap	6,84	1,00	25,00	geit	17,10	1,00	10,00
126816
127050	rundvee	1,00	1,00	600,00	geit	8,00	1,00	75,00
127069
127070
127071
127072
127074
127075
127393	geit	2,50	6,00	60,00
127394	geit	2,50	6,00	60,00
127689
127944	rundvee	0,63	1,00	600,00
128115
128118
128283
128404
128521	rundvee	65,63	1,00	2,13	geit	105,00	1,00	1,33
128625	rundvee	12,50	0,50	10,00	geit	12,50	0,50	10,00
128694
128695

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
128696
128965	geit	2,50	6,00	60,00
128966	rundvee	2,50	8,00	320,00	schaap	2,50	6,00	240,00	geit	2,50	6,00	240,00
128996
128997
128998
128999
129157
129383
129389
129687
129689
129690
129846
129940	rundvee	30,00	5,50	55,00	geit	20,00	3,00	45,00
130066	rundvee	15,00	0,50	20,00	schaap	15,00	0,50	20,00
130132	rundvee	15,00	2,00	20,00
130133	rundvee	15,00	2,00	20,00
130465	rundvee	7,02	1,00	25,64
130526
130600	rundvee	15,00	0,50	30,67	geit	20,00	0,50	23,00
130715	rundvee	12,50	0,50	10,00	geit	12,50	0,50	10,00
130716	geit	4,50	0,50	48,15
130756	rundvee	17,40	1,00	10,00
130759	rundvee	3,75	1,00	26,67	geit	5,00	1,00	20,00
130913	rundvee	10,00	3,00	90,00	schaap	10,00	3,00	90,00	geit	10,00	3,00	90,00
131074	rundvee	40,00	4,00	30,00
131232
131452	rundvee	7,50	1,00	26,67	schaap	10,00	1,00	20,00	geit	10,00	1,00	20,00
131737	rundvee	20,00	3,50	35,00	schaap	20,00	3,50	35,00	geit	20,00	3,00	30,00
132207
133855	rundvee	8,67	1,00	100,00	geit	4,50	0,50	96,30
201601	rundvee	7,00	1,00	20,00	geit	10,00	0,50	7,00
201602
201603

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
201605
201701
20163543
20166836
103976041
201610322
8613221992	geit	34,02	1,00	6,67
35976681992	geit	33,13	1,00	20,00
86285741984	geit	7,50	1,00	13,33
3,07729E+11	geit	10,00	0,50	5,00
9,93057E+11	geit	22,60	1,00	10,00
10177V
10500P	rundvee	1,00	1,00	1000,00	geit	2,00	1,00	500,00
1616T1
1616T2
3499ESP
3917V	geit	20,00	0,50	0,50
7568V	geit	20,00	0,50	0,50
8015V
BE1030S11F12
BE129S776F0
BE129S806F0	rundvee	20,00	0,50	20,00	geit	10,00	1,00	80,00
BE181614
BEV127154
BEV131144	rundvee	3,10	1,00	300,00	geit	12,40	1,00	75,00
BEV131607
BEV131625	rundvee	26,25	1,00	2,67	schaap	26,25	1,00	2,67	geit	26,25	1,00	2,67
BEV150841	rundvee	1,00	1,00	600,00	geit	8,00	1,00	75,00
BEV151191	rundvee	1,67	1,00	600,00	geit	13,33	1,00	75,00
BEV166162	rundvee	0,63	1,00	600,00
BEV169102	rundvee	15,00	1,00	10,00
BEV171026	rundvee	11,23	1,00	10,00
BEV181614
BEV202517	rundvee	0,72	0,50	300,00	geit	5,73	0,50	37,50
BEV333471

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
BEV346333
BEV400434
BEV468826	rundvee	4,33	0,50	50,00	geit	4,50	0,50	48,11
BEV512755	rundvee	0,33	0,50	300,00	geit	2,67	0,50	37,50
ESP1333	rundvee	0,50	1,00	600,00	geit	4,00	1,00	75,00
EST1179	rundvee	0,72	0,50	300,00	schaap	5,73	0,50	37,50	geit	5,73	0,50	37,50
FR0086132	geit	34,02	1,00	6,67
FR9930567	geit	22,60	1,00	10,00
FRV0086132	geit	34,02	1,00	6,67
FRV0359766	rundvee	33,13	1,00	20,00	schaap	33,13	1,00	20,00	geit	33,13	1,00	20,00
FRV0862857	geit	7,50	1,00	13,33
FRV1675316	rundvee	50,00	1,00	10,00
FRV3077289	geit	10,00	0,50	5,00
FRV3286010	rundvee	0,50	1,00	600,00	geit	4,00	1,00	75,00
FRV4798117	rundvee	0,83	1,00	600,00	geit	6,67	1,00	75,00
FRV576604991983	geit	20,00	3,00	30,00
FRV8658117	rundvee	2,08	1,00	240,00	geit	6,67	1,00	75,00
FRV9392718IK
FRV9930567	geit	22,60	1,00	10,00
IRL1099625501	rundvee	40,00	4,00	30,00
IT101729	rundvee	0,83	1,00	600,00	geit	6,67	1,00	75,00
IT104099027	rundvee	15,00	1,00	10,00
ROE130167	rundvee	1,00	1,00	600,00	geit	8,00	1,00	75,00
ROE190053	rundvee	0,33	0,50	300,00	schaap	2,67	0,50	37,50	geit	2,67	0,50	37,50
ROE200109	rundvee	1,00	1,00	600,00	geit	8,00	1,00	75,00
TSJ9602621C	rundvee	1,00	1,00	600,00	geit	8,00	1,00	75,00
VM020004185	rundvee	7,00	1,00	20,00	schaap	10,00	0,50	7,00	geit	10,00	0,50	7,00
VM150524074	rundvee	15,00	2,00	20,00	geit	10,00	0,50	7,50
VPA10387046	rundvee	1,00	1,00	600,00
ZNR17806	rundvee	1,67	1,00	600,00	geit	13,33	1,00	75,00
ZNR34630000	rundvee	3,50	1,00	14,29
ZNR400343	rundvee	7,50	1,00	20,00	schaap	7,50	1,00	20,00	geit	10,00	0,50	7,50
ZNR400743	rundvee	1,25	1,00	20,00	geit	1,50	1,00	16,67
ZNR401875
ZNR401895	rundvee	0,33	0,50	300,00	schaap	2,67	0,50	37,50	geit	2,67	0,50	37,50

REG NL	rundvee	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	schaap	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	geit	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
ZNR402185	rundvee	0,33	2,00	1200,00	schaap	2,67	1,00	75,00
ZNR402466	rundvee	3,08	1,00	600,00	schaap	24,64	1,00	75,00	geit	24,64	1,00	75,00
ZNR6248214	rundvee	3,08	1,00	600,00	schaap	24,64	1,00	75,00	geit	24,64	1,00	75,00
ZNR6596464	rundvee	3,08	1,00	600,00	schaap	24,64	1,00	75,00	geit	24,64	1,00	75,00
ZNR800357	rundvee	0,13	0,50	300,00
ZNR900357	rundvee	0,13	0,50	300,00
ZNR91870001	rundvee	7,00	1,00	100,00

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
1227
1229
1268
1311	kip	176,70	1,00	5,26
1340
1381
1410
1413
1416
1417
1418
1423
1469
1470
1471
1473
1474
1503	kip	46,50	1,00	20,00	kalkoen	27,90	1,00	33,33
1509
1556	kip	11,00	1,00	20,00
1576
1579
1580
1615
1619
1620
1637
1648
1654
1710
1741
1742
1751
1754
1755

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
1756
1760
1783
1790
1808
1810	kip	44,27	1,00	10,53
1826
1837
1957
1959
1960
1966	kip	108,39	1,00	2,86
1985	kip	43,50	1,00	4,00
2004
2007
2008
2054
2104
2106
2107
2110
2116
2129
2158
2182	kip	3,67	1,00	3,33
2213	kip	40,77	1,00	11,43
2232
2233
2243
2275
2295
2314	kip	69,17	1,00	1,91
2321
2331
2383

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
2398
2431
2433
2478
2485
2486
2507
2538
2576	kip	3,67	1,00	66,67
2577	kip	6,88	1,00	8,55
2588
2613
2646	kip	7,35	1,00	66,67
2659
2668
2713	kip	17,33	1,00	25,00	kalkoen	17,33	1,00	25,00
2723
2725
2738
2755
2756
2795
2798
2814
2880	kip	2,94	1,00	6,67
2912
2929	kip	10,00	1,00	10,00	kalkoen	10,00	1,00	10,00
2939
2941
2942
2986
2987
2991
2993
3005

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
3008
3051
3087
3095	kip	20,06	1,00	8,77	eend	22,00	1,00	8,00
3144
3256	kip	3,43	1,00	5,71
3258
3264
3297
3309
3404	kip	3,67	1,00	266,67
3409
3413
3426
3432
3438	kip	10,00	1,00	0,50
3453
3489
3548
3593	kip	39,96	1,00	3,00
3595
3597
3626	kip	43,39	1,00	0,60
3696
3703
3713
3731
3751
3787
3794
3905
3910
3913
3917	kip	73,00	1,00	1,37	eend	100,00	1,00	1,00
3951

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
3955
4006
4111
4122
4251
4256	kip	20,00	1,00	34,80
4259
4264
4281
4282
4287
4304
4308
4310
4327
4330	kip	6,66	1,00	30,03
4397
4414
4421
4496
4498
4500
4633
4637
4686
4736
4753
4792
4980
5053
5055
5068
5070
5135
5193	kip	43,30	1,00	20,00

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
5273
5281
5284	kip	12,00	1,00	2,50
5290	kip	12,00	1,00	8,33
5291	kip	12,00	1,00	41,67
5387
5388	kip	33,75	1,00	3,33	kalkoen	33,75	1,00	3,33
5614
5673
5757
5901	kip	7,35	1,00	8,00
5977
5980
6901
6933
7062
7188
7253	kip	63,94	1,00	14,55	eend	81,38	1,00	11,43
7254
7255
7256
7265
7267
7273
7276	kip	7,00	1,00	100,00	kalkoen	7,00	1,00	100,00
7277
7301	kip	57,00	1,00	8,77	eend	80,00	1,00	6,25
7310
7311
7324
7376	kip	30,00	1,00	5,00
7404
7431
7479
7538

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
7540
7545
7549
7560
7568
7587
7589
7611	kip	45,00	1,00	2,67
7637
7666
7667
7675	kip	17,33	1,00	10,00	kalkoen	17,33	1,00	10,00
7691	kip	50,00	4,00	16,00	kalkoen	50,00	4,00	16,00
7732	kip	10,00	1,00	10,00
7733	kip	5,88	1,00	40,00
7745	kip	81,38	1,00	2,29
7771	kip	88,35	1,00	10,53
7773	kip	43,30	1,00	20,00
7806
7827
7828
7848
7849
7855
7863	kip	39,96	1,00	12,01
7865
7866
7867
7921
7922
7923
7929
7930
7939	kip	40,77	1,00	11,43
7950

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
7957
7958	kip	17,40	1,00	8,62
7960
7965
7973	kip	8,67	1,00	20,00
7982	kip	75,00	1,00	4,00	kalkoen	75,00	1,00	4,00
7993	kip	40,00	2,00	15,00
7996
8000
8012	kip	20,27	1,00	17,99	kalkoen	32,40	1,00	11,25
8013	kip	30,38	1,00	3,33
8014
8015	kip	20,25	1,00	4,00	kalkoen	32,40	1,00	2,50
8016	kip	20,25	1,00	0,80	kalkoen	32,40	1,00	0,50
8017	kalkoen	40,77	1,00	1,72
8018
8028
8036
8043
8044
8046
8055
8060
8067
8068
8076	kip	30,00	1,00	3,33
8089
8090	kip	63,94	1,00	5,82	eend	81,38	1,00	4,57
8092
8117	kip	101,38	1,00	6,58
8119
8137
8183	kip	12,00	1,00	41,67
8206
8211

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
8212	kip	10,00	1,00	10,00
8258
8260
8271
8284
8290
8291
8293
8296
8300
8302
8303
8328
8330
8331
8332
8334	kip	50,00	1,00	2,00
8357
8378
8380
8382
8411
8413	kip	27,90	1,00	13,33
8435
8436
8448
8470
8471
8473
8480
8488
8515
8522
8523
8524

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
8532
8534
8536
8539
8541
8543
8554	kip	17,33	1,00	25,00
8609	kip	6,00	1,00	81,70
8628
8652
8669	kip	10,00	1,00	10,00
8674	kip	30,00	1,00	2,00
8678	kip	63,94	1,00	14,55	eend	81,38	1,00	11,43
8690
8707
8708
8713
8728
8753	kip	21,67	1,00	20,00
8758	kip	10,00	1,00	50,00
8762
8767
8777	kip	36,00	1,00	3,33
8786
8787
8815
8843
8846
8852
8853
8854
8881	kip	27,90	1,00	13,33
8908
8909
8917

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
8943	kip	30,00	1,00	3,33
8949
8952
8953
8955
8964
8978
9013
9019
9028
9081
9093	kip	20,06	1,00	8,77
9101	kip	7,35	1,00	8,00
9103
9105
9106	kip	30,40	1,00	3,95
9107
9110
9113	kip	8,67	1,00	20,00
9117
9136
9144	kip	22,00	1,00	8,00
9149
9163
9164
9166
9167
9168
9169
9204
9205
9210
9326
9332
9333

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
9348
9421
9427
9433
9448
9461	kip	95,00	1,00	9,68
9468
9529	kip	30,00	1,00	2,00	kalkoen	30,00	1,00	2,00
9540
9541
9545
9573
9578
9604	kip	17,50	1,00	14,29
9612	kip	13,00	1,00	33,33
9617	kip	27,90	1,00	33,33
9621
9622
9625
9626
9637
9638
9639
9645
9655
9659
9676
9677
9678
9679
9680
9681
9682
9683
9694	kip	10,00	1,00	10,00	kalkoen	10,00	1,00	10,00

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
9695
9705
9708
9709
9769
9771
9778
9781
9783
9788
9789
9790
9791
9794
9825
9826
9834
9872
9875
9876
9880
9882
9902
9903
9904
9915
9916	kip	50,02	1,00	13,33
9932
9933
9934
9936
9945
9947
9949
9972	kip	17,50	1,00	14,29	kalkoen	18,50	1,00	13,51

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
9976	kip	73,00	1,00	0,27
9982	kip	73,00	1,00	3,42
9984	kip	53,75	1,00	17,12	kalkoen	87,50	1,00	10,51
10012
10013
10016
10033
10034
10035
10053
10055	kip	71,25	1,00	9,65
10058
10061
10085
10086
10087
10100
10105
10112	kip	19,79	1,00	35,21
10113
10114
10123
10135
10149
10150
10153
10173
10175	kip	30,38	1,00	3,33
10176
10177
10178
10183
10184	kip	8,67	1,00	20,00
10186	kip	45,00	1,00	2,67
10192

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
10193
10194
10195
10196
10197
10206
10212
10213	kip	54,39	1,00	16,91	kalkoen	88,55	1,00	10,39
10236
10237
10238
10242
10245
10257
10266
10275	kip	8,67	1,00	50,00
10277
10279	kip	44,27	1,00	10,53
10291	kip	101,38	1,00	6,58
10298
10315
10316
10317
10318
10331
10333	kip	16,70	1,00	17,54
10348
10349
10350
10351
10363
10367
10370
10371
10372

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
10405
10409	kip	10,00	1,00	10,00	kalkoen	10,00	1,00	10,00
10417
10421
10430
10436
10437
10452
10467
10473
10487
10488
10491
10500
10502	kip	10,00	1,00	10,00	kalkoen	10,00	1,00	10,00
10503	kip	10,00	1,00	10,00	kalkoen	10,00	1,00	10,00
10539
10544	kip	10,00	1,00	10,00	kalkoen	10,00	1,00	10,00
10552	kip	20,27	1,00	17,99	kalkoen	32,40	1,00	11,25
10555	kip	14,87	1,00	6,72
10556	kip	15,00	1,00	6,67
10560	kip	17,50	1,00	14,29	kalkoen	18,75	1,00	13,33
10564
10565
10568
12621
20141
20142
100195	kip	52,44	1,00	17,54	kalkoen	87,50	1,00	10,51
100210
100424
100528
100566
100584
100585

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
100656
100663
100671
100673
100679
100731
100739
100742
100762
100764
100872
101012
101024	kip	71,00	1,00	1,41
101027	kip	71,00	1,00	3,52
101166
101171	kip	10,00	1,00	2,50	kalkoen	10,00	1,00	2,50
101174
101211
101337	kip	20,25	1,00	4,00	kalkoen	32,40	1,00	2,50
101416
101606
101612
101616
101862
102023
102056
102072
102200
102260
102277	kip	20,00	1,00	25,00
102303	kip	3,67	1,00	26,67
102306
102321
102324
102429

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
102466
102537
102670
102811
102814
103063
103064
103176
103297
103381
103487
103619
103626
103646
103748
103754
103755
103837	kip	53,75	1,00	17,12	kalkoen	87,50	1,00	10,51
104075
104120
104148
104263
104266	kip	40,00	2,00	15,00
104343	kip	7,00	1,00	100,00	kalkoen	7,00	1,00	100,00
104351
104352
104353
104354
104388
104595
104596
104597
104599
104601
104602

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
104773	kip	25,00	1,00	25,00	kalkoen	25,00	1,00	25,00
104775
104834
104880
104899
105239
105253
105256
105318
105364
105377
105378
105379
105388
105505	kip	13,00	1,00	33,33
105563
105578
105591
105787
105880
105881
105883
105884
105903
105904
106106
106126
106127
106128
106149
106159
106259
106289
106747
106753

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
106754
106770
106876
106877
106878
107005
107007
107013
107047
107050
107101
107172
107206
107207
107208
107209
107211
107262
107333	kip	10,00	1,00	2,30
107365	kip	53,75	1,00	17,12	kalkoen	87,50	1,00	10,51
107417
107420
107421
107423
107424
107425
107597
107739	kip	13,00	1,00	15,33
107845
107921
107925
107927
108005
108006	kip	13,00	1,00	33,33
108007	kip	13,00	1,00	33,33

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
108011
108036
108037
108038
108039
108130
108176
108181
108275
108276
108277
108278
108625
108640	kip	16,70	1,00	17,54
108751
108759
108828
108829
108830
108911
108950
109195
109227
109232
109368
109383
109384
109385
109428
109432
109434
109520	kip	20,00	1,00	25,00	kalkoen	25,00	1,00	20,00
109540
109546	kip	20,00	1,00	25,00	kalkoen	25,00	1,00	20,00
109720	kip	30,40	1,00	3,95

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
109966
109968
109972
110209
110212
110261
110427
110428
110648
110655
110658
110669
110781
110783
110814
110817
110905
110979
110980
110981	kip	10,00	1,00	10,00	kalkoen	10,00	1,00	10,00
111053	kalkoen	25,00	1,00	17,33
111107
111114
111118
111188
111189
111422
111471
111472
111473
111474
111475
111476
111480
111481

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
111482
111532
111556
111663
111664
111665
111741
111869
111975
112045
112077
112223
112297
112391
112392
112393
112466
112468
112469
112470
112471
112472
112473
112610
112820	kip	13,05	1,00	66,67	kalkoen	15,23	1,00	57,14	eend	17,40	1,00	50,00
112940
112951
112963	kip	10,00	1,00	10,00	kalkoen	10,00	1,00	10,00
113407
113413
113446
113509
113511	kalkoen	186,90	1,00	0,37
113526
113625

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
113695	kip	20,00	1,00	34,84
113790
113791
113792
113900	kip	3,80	1,00	58,82
113915	kip	3,67	1,00	26,67	kalkoen	3,67	1,00	26,67
113916	kip	13,08	1,00	33,33	kalkoen	15,26	1,00	28,57	eend	17,44	1,00	25,00
113929	kip	13,08	1,00	33,33	kalkoen	15,26	1,00	28,57	eend	17,44	1,00	25,00
114160
114170
114171
114316
114510
114511
114513
114527
114662
114677	kip	21,65	1,00	20,00
114715
115056
115125	kip	3,67	1,00	66,67	kalkoen	3,67	1,00	66,67
115238	kip	13,10	1,00	53,21	kalkoen	15,25	1,00	45,70	eend	17,43	1,00	40,00
115257
115258
115259
115264
115298
115300
115301
115302	kip	19,93	1,00	21,74	kalkoen	25,13	1,00	17,24
115413
115572
115706
116011	kip	10,00	0,50	1,25
116166

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
116210
116221
116227
116228
116229
116268	kip	13,05	1,00	66,67	kalkoen	15,23	1,00	57,14	eend	17,40	1,00	50,00
116316	kip	13,92	1,00	50,00
116383
116425
116428
116592
116640	kip	53,75	1,00	17,12	kalkoen	87,50	1,00	10,51
116643
116806
116826
116971
117064	kip	45,00	1,00	2,67
117118	kip	15,00	1,00	29,00	kalkoen	17,50	1,00	24,86	eend	20,00	1,00	21,75
117121	kip	20,24	1,00	18,00	kalkoen	32,38	1,00	11,25
117542	kip	4,00	1,00	250,00
117571	kip	13,07	1,00	66,67	kalkoen	15,25	1,00	57,14	eend	17,42	1,00	50,00
117600
117601
117602
117603
117624	kip	3,67	1,00	64,00	kalkoen	3,67	1,00	64,00
117636	kip	4,50	1,00	88,89
117805
117880
117891
117892
117893
117947
117990	kip	12,99	1,00	33,33
118060

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
118085	kip	19,92	1,00	21,74	kalkoen	25,11	1,00	17,24
118242
118275
118484	kip	17,32	1,00	25,00	kalkoen	17,32	1,00	25,00
118582	kip	99,00	1,00	6,94
118680
118697
118725
118795	kalkoen	187,00	1,00	0,75
119058	kip	16,79	1,00	47,62
119200
119439
119446
119457
119575
119661	kip	45,00	1,00	2,67
119711
119712
119713
119862
119864
119865
120186	kip	21,65	1,00	20,00
120334
120440	kip	17,50	1,00	14,29	kalkoen	18,75	1,00	13,33
120547
120573	kip	13,50	1,00	37,04	kalkoen	15,50	1,00	32,26	eend	17,50	1,00	28,57
120633	kalkoen	187,00	1,00	0,75
120675
120761
120912
121032	kip	20,25	1,00	5,00	kalkoen	32,40	1,00	3,13
121033	kip	20,25	1,00	10,00	kalkoen	32,40	1,00	6,25
121045
121381

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
121629
121809
121812
122040	kip	20,24	1,00	5,00
122073
122075
122328
122340
122423	kip	13,24	1,00	52,63	kalkoen	15,33	1,00	45,45	eend	17,43	1,00	40,00
122429
122430
122531	kip	17,50	1,00	14,29	kalkoen	18,50	1,00	13,51
122621
122622
122623
122684
122686
122909
123140
123141
123142
123296
123297
123298
123299
123333
123390
123480
123616
123720
123776
124023
124309
124339
124428

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
124431
124490
124507	kip	21,65	1,00	20,00
124591
124619
124762	kip	10,00	1,00	10,00	kalkoen	10,00	1,00	10,00
124921
124963
124968	kip	3,66	1,00	67,00
124969
125071
125249
125354
125355
125356
125357
125382
125416
125474
125510
125686
125738
125739
125805
125828
125837
125878
125965
125967
125999
126121
126206
126207
126208
126260

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
126264
126320	kip	13,10	1,00	53,19	kalkoen	15,26	1,00	45,66	eend	17,43	1,00	40,00
126392
126405
126407
126408
126481
126483
126486
126487
126580
126606
126620
126684
126688
126816
127050
127069
127070
127071
127072
127074
127075
127393
127394
127689
127944
128115
128118
128283
128404	kip	20,04	1,00	34,78
128521	kalkoen	187,00	1,00	0,75
128625	kip	17,50	1,00	14,29	kalkoen	18,50	1,00	13,51
128694
128695

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
128696
128965
128966
128996
128997
128998
128999
129157
129383
129389	kip	50,00	1,00	13,33
129687
129689
129690
129846
129940
130066	kip	30,00	1,00	20,00
130132
130133
130465
130526
130600	kip	53,75	1,00	17,12	kalkoen	87,50	1,00	10,51
130715	kip	17,50	1,00	14,29	kalkoen	18,50	1,00	13,51
130716	kip	14,98	1,00	28,90
130756
130759	kip	10,00	1,00	10,00	kalkoen	10,00	1,00	10,00
130913
131074
131232
131452
131737
132207
133855
201601
201602
201603

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
201605
201701	kalkoen	75,00	1,00	8,00
20163543
20166836
103976041
201610322
8613221992
35976681992
86285741984
3,07729E+11
9,93057E+11
10177V
10500P
1616T1
1616T2
3499ESP
3917V	kip	73,00	1,00	0,27	eend	100,00	1,00	0,20
7568V
8015V
BE1030S11F12
BE129S776F0	kip	102,97	1,00	6,48	eend	105,61	1,00	6,32
BE129S806F0	kip	75,00	1,00	10,67
BE181614
BEV127154	kip	33,75	1,00	3,33	kalkoen	33,75	1,00	3,33
BEV131144
BEV131607
BEV131625
BEV150841
BEV151191
BEV166162
BEV169102
BEV171026
BEV181614
BEV202517
BEV333471	kip	20,27	1,00	17,99	kalkoen	32,40	1,00	11,25

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
BEV346333
BEV400434	kip	10,00	1,00	10,00
BEV468826	kip	21,65	1,00	20,00
BEV512755
ESP1333
EST1179
FR0086132
FR9930567
FRV0086132
FRV0359766	kip	33,13	1,00	20,00	kalkoen	33,13	1,00	20,00
FRV0862857
FRV1675316	kip	50,00	1,00	10,00	kalkoen	50,00	1,00	10,00
FRV3077289
FRV3286010
FRV4798117
FRV576604991983
FRV8658117
FRV9392718IK
FRV9930567
IRL1099625501
IT101729
IT104099027
ROE130167
ROE190053
ROE200109
TSJ9602621C
VM020004185
VM150524074
VPA10387046
ZNR17806
ZNR34630000
ZNR400343
ZNR400743
ZNR401875
ZNR401895

REG NL	kip	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe	kalkoen	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	eend	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
ZNR402185
ZNR402466
ZNR6248214
ZNR6596464
ZNR800357
ZNR900357
ZNR91870001	kip	21,00	1,00	33,33	kalkoen	21,00	1,00	33,33

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
1227	varken	4,65	1,00	20,00	konijn	20,00	3,50	16,27
1229
1268	varken	11,45	1,00	25,00
1311	varken	93,00	1,00	10,00	konijn	87,50	1,00	10,63
1340	varken	15,00	1,00	16,00	konijn	30,00	1,00	8,00	paard	30,00	0,50	4,00
1381
1410
1413
1416
1417	varken	10,00	0,50	7,50
1418	varken	10,00	1,00	9,30	konijn	18,60	1,00	5,00
1423	varken	4,00	1,00	12,50	paard	6,60	1,00	7,58
1469
1470
1471
1473
1474
1503
1509	varken	8,67	1,00	100,00	konijn	7,00	1,00	123,76	paard	17,33	1,00	50,00
1556	varken	11,00	1,00	20,00	paard	7,33	1,00	30,00
1576
1579
1580	varken	22,50	1,00	10,67	konijn	15,00	0,50	8,00
1615
1619
1620
1637	varken	4,00	1,00	25,00	konijn	6,00	1,00	16,67	paard	13,00	1,00	7,69
1648	konijn	20,00	1,00	9,30
1654	konijn	7,00	1,00	1,43
1710
1741
1742
1751
1754
1755

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
1756	varken	12,50	0,50	16,00
1760	varken	30,00	1,00	3,33
1783
1790	varken	6,86	1,00	200,00
1808	varken	24,00	1,00	3,88	konijn	22,50	1,00	4,14
1810	varken	23,30	1,00	20,00	konijn	22,50	1,00	20,71
1826
1837
1957
1959
1960
1966	varken	108,39	1,00	2,86	konijn	87,50	1,00	3,54
1985	varken	13,05	0,50	6,67
2004	varken	30,00	1,00	3,10	konijn	18,60	1,00	5,00
2007
2008
2054	varken	3,75	1,00	13,33	konijn	10,00	1,00	5,00
2104
2106	varken	12,51	0,50	2,49
2107	varken	12,50	0,50	10,00
2110
2116
2129
2158	varken	18,60	1,00	4,00	konijn	20,00	1,00	3,72
2182	varken	4,90	1,00	2,50	konijn	4,90	1,00	2,50
2213	varken	17,47	1,00	26,67	konijn	22,50	1,00	20,71
2232
2233	varken	7,50	0,50	16,67
2243
2275	varken	10,00	0,50	5,00	paard	50,00	0,50	1,00
2295	varken	7,00	1,00	4,72
2314	varken	8,45	1,00	15,63
2321	varken	50,00	1,00	1,00
2331
2383

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
2398	varken	6,34	1,00	146,67
2431
2433
2478
2485
2486	varken	9,30	1,00	10,00	konijn	20,00	3,50	16,27
2507
2538
2576	varken	4,90	1,00	50,00	konijn	2,79	1,00	87,72
2577	varken	4,41	1,00	13,33	konijn	4,90	1,00	12,00
2588	varken	10,00	1,00	2,00	konijn	7,00	1,00	2,86
2613	varken	8,70	1,00	10,00
2646	varken	7,35	1,00	66,67	konijn	12,50	1,00	39,20
2659	varken	19,50	1,00	12,31	konijn	30,00	1,00	8,00
2668	varken	4,33	0,50	5,00	konijn	7,00	1,00	6,19	paard	17,34	1,00	2,50
2713	konijn	7,00	1,00	61,92
2723	varken	6,00	1,00	30,00	paard	9,00	1,00	20,00
2725	varken	7,50	1,00	20,00	paard	30,00	1,00	5,00
2738	varken	20,00	3,50	35,00	konijn	20,00	3,50	35,00
2755
2756
2795
2798
2814
2880	varken	7,35	1,00	2,67	konijn	4,90	1,00	4,00
2912	konijn	10,00	1,00	2,50
2929	konijn	10,00	1,00	10,00
2939
2941
2942
2986	varken	30,00	1,00	40,00	konijn	22,50	1,00	53,33
2987	varken	30,03	1,00	1,82
2991
2993
3005

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe		dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
3008	varken	5,50	1,00	8,00
3051	varken	5,96	1,00	1,19	konijn	12,50	1,00	0,57
3087
3095	varken	8,80	1,00	20,00
3144	varken	3,75	1,00	6,67	konijn	10,00	1,00	2,50
3256	varken	5,68	1,00	3,45	konijn	4,90	1,00	4,00
3258	varken	4,29	1,00	13,70	konijn	4,90	1,00	12,00
3264	varken	2,21	0,50	2,22	konijn	4,90	1,00	2,00
3297	paard	6,00	0,33	333,00
3309
3404	varken	4,80	1,00	204,08	konijn	4,90	1,00	200,00
3409	varken	7,50	0,50	32,00	konijn	30,00	1,00	16,00
3413	varken	12,00	0,50	10,00	konijn	15,00	0,50	8,00
3426
3432
3438	varken	1,35	1,00	3,70	konijn	10,00	1,00	0,50
3453	varken	11,23	1,00	10,00
3489	varken	3,75	1,00	26,67	konijn	10,00	1,00	10,00	paard	5,00	1,00	20,00
3548	varken	10,04	1,00	10,00	konijn	20,07	3,50	17,50
3593	konijn	22,50	1,00	5,33
3595
3597
3626	varken	25,33	1,00	1,03
3696
3703
3713	varken	25,00	1,00	8,00
3731	varken	10,00	1,00	10,00
3751	varken	3,40	1,00	117,65
3787
3794
3905
3910
3913
3917	varken	4,50	1,00	22,22	konijn	10,00	1,00	10,00
3951

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
3955	varken	29,58	1,00	1,72	konijn	22,50	1,00	2,27
4006
4111	varken	20,00	3,50	17,50	konijn	20,00	3,50	17,50
4122	varken	10,00	1,00	5,00	konijn	20,00	3,50	8,75
4251	konijn	35,99	2,00	10,00	paard	9,00	1,00	20,00
4256	varken	8,35	1,00	83,33
4259	varken	8,00	1,00	22,50	konijn	23,99	1,00	7,50	paard	9,00	1,00	20,00
4264	varken	16,00	1,00	20,00	paard	24,00	1,00	13,33
4281
4282
4287	varken	2,45	0,50	2,25	konijn	4,90	1,00	2,25
4304
4308	konijn	7,00	1,00	1,43
4310
4327
4330	varken	6,66	1,00	30,03
4397
4414
4421
4496	varken	4,90	1,00	12,00	konijn	4,90	1,00	12,00
4498
4500
4633
4637
4686	konijn	22,48	1,00	3,11
4736	varken	20,00	0,50	0,50
4753
4792
4980
5053	konijn	22,50	1,00	53,33
5055	paard	30,00	1,00	500,00
5068	varken	7,00	1,00	4,72
5070	varken	5,50	1,00	4,00
5135
5193	varken	12,99	0,50	33,33

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
5273	konijn	22,50	1,00	13,33
5281	varken	15,00	1,00	16,00	konijn	22,50	1,00	10,67	paard	30,00	0,50	4,00
5284	konijn	11,00	1,00	2,73
5290	konijn	11,00	1,00	9,09
5291	konijn	11,00	1,00	45,45
5387
5388	varken	11,25	0,50	5,00	konijn	22,40	1,00	5,02
5614	varken	4,90	1,00	12,00	konijn	4,90	1,00	12,00
5673
5757
5901	varken	7,35	1,00	8,00	konijn	4,90	1,00	12,00
5977	varken	20,00	3,50	35,00	konijn	20,00	3,50	35,00
5980
6901
6933
7062	varken	20,00	3,00	30,00	konijn	20,00	3,00	30,00
7188	varken	11,49	1,00	25,00
7253	varken	27,90	1,00	33,33	konijn	18,60	1,00	50,00
7254	varken	18,60	1,00	4,00	konijn	20,00	1,00	3,72
7255
7256
7265	varken	5,50	1,00	20,00
7267
7273
7276	varken	3,50	0,50	100,00	konijn	14,58	1,00	48,00
7277	varken	27,90	1,00	2,67	konijn	20,00	1,00	3,72
7301	konijn	80,00	1,00	6,25
7310
7311
7324	varken	13,05	1,00	10,00
7376	varken	15,00	1,00	10,00
7404
7431
7479	varken	10,00	1,00	10,00
7538	varken	6,48	1,00	12,50	konijn	16,00	1,00	5,06

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
7540
7545	varken	10,00	1,00	9,30	konijn	18,60	3,50	17,50
7549
7560
7568	varken	5,00	1,00	20,00	konijn	24,75	1,00	4,04
7587
7589	varken	20,98	1,00	3,33	konijn	22,48	1,00	3,11
7611	varken	30,00	1,00	4,00	konijn	22,50	1,00	5,33
7637	konijn	18,60	3,50	17,50
7666
7667
7675	varken	8,67	1,00	20,00	konijn	7,00	1,00	24,75
7691	varken	20,00	3,50	35,00	konijn	20,00	3,50	35,00
7732	varken	12,50	1,00	8,00	konijn	11,00	1,00	9,09
7733	varken	4,90	1,00	48,00	konijn	4,90	1,00	48,00
7745	varken	27,90	1,00	6,67	konijn	18,60	1,00	10,00
7771	varken	46,50	1,00	20,00	konijn	87,50	1,00	10,63
7773	varken	12,99	0,50	33,33
7806
7827	paard	30,00	1,00	5,00
7828	varken	15,00	2,00	13,33	paard	15,00	0,50	3,33
7848
7849	varken	30,00	1,00	16,00
7855
7863	varken	12,00	0,50	20,00	konijn	22,50	1,00	21,33	paard	60,00	1,00	8,00
7865
7866
7867
7921
7922
7923
7929
7930
7939	varken	17,47	1,00	26,67	konijn	22,50	1,00	20,71	paard	30,01	0,50	7,76
7950	varken	11,23	1,00	10,00

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
7957	varken	5,50	1,00	20,00
7958	varken	13,75	0,50	5,45
7960	varken	1,00	1,00	5,00	paard	4,00	1,00	1,25
7965	varken	11,49	1,00	25,00
7973	varken	8,67	1,00	20,00	konijn	7,00	1,00	24,75
7982	konijn	16,13	1,00	18,60
7993	varken	15,00	2,00	40,00
7996	varken	10,00	1,00	10,00
8000	varken	27,90	1,00	13,33	konijn	18,60	1,00	20,00
8012	varken	10,76	1,00	33,88	konijn	16,01	1,00	22,76
8013	varken	5,99	1,00	16,89	konijn	2,43	1,00	41,67
8014	varken	15,00	1,00	6,67	konijn	15,00	1,00	6,67
8015	varken	4,96	1,00	16,33	konijn	2,43	1,00	33,33
8016	varken	4,96	1,00	3,27	konijn	2,43	1,00	6,67
8017	varken	20,98	1,00	3,33	konijn	22,48	1,00	3,11
8018	varken	15,00	0,50	2,47	konijn	18,53	1,00	4,00
8028	varken	12,00	0,50	10,00	konijn	30,00	1,00	8,00
8036	varken	8,67	1,00	14,99	konijn	7,00	1,00	18,57
8043
8044
8046
8055	varken	9,90	1,00	30,30
8060	varken	46,53	1,00	3,75
8067	varken	20,00	3,50	35,00	konijn	20,00	3,50	35,00
8068	varken	12,00	0,50	10,00	konijn	30,00	1,00	8,00
8076	varken	30,00	1,00	3,33	konijn	22,50	1,00	4,44
8089	varken	4,41	1,00	2,22	konijn	4,90	1,00	2,00
8090	varken	27,90	1,00	13,33	konijn	18,60	1,00	20,00
8092
8117	varken	8,20	1,00	81,30
8119	varken	3,40	1,00	117,65
8137	varken	2,45	0,50	4,50	konijn	4,90	1,00	4,50
8183	konijn	11,00	1,00	45,45
8206	varken	7,50	1,00	20,00	paard	30,00	1,00	5,00
8211	varken	3,75	1,00	13,33	konijn	10,00	1,00	5,00	paard	5,00	1,00	10,00

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
8212	varken	3,75	1,00	26,67	konijn	10,00	1,00	10,00
8258
8260
8271	varken	15,00	1,00	10,00
8284
8290	varken	30,00	5,50	55,00	konijn	20,00	3,50	52,50
8291	varken	8,67	1,00	11,54	konijn	10,00	1,00	10,00	paard	20,00	1,00	5,00
8293	varken	10,00	1,00	10,00
8296	varken	10,00	1,00	20,00
8300	varken	19,50	1,00	12,31	konijn	30,00	1,00	8,00
8302
8303
8328	varken	7,50	1,00	20,00	paard	30,00	1,00	5,00
8330	varken	12,80	1,00	25,00
8331	varken	15,00	1,00	16,00	konijn	30,00	1,00	8,00
8332	varken	5,94	1,00	30,30	paard	12,37	1,00	14,55
8334
8357
8378
8380	varken	18,60	3,50	35,00	konijn	18,60	3,00	30,00
8382	varken	6,00	1,00	30,00	paard	9,00	1,00	20,00
8411	varken	13,95	0,50	16,67	konijn	18,60	1,00	25,00
8413	varken	18,60	1,00	20,00	konijn	20,00	1,00	18,60
8435	varken	19,50	1,00	12,31	konijn	30,00	1,00	8,00
8436	varken	9,30	1,00	10,00	konijn	20,00	3,50	16,27
8448	varken	27,00	1,00	5,56	konijn	22,50	1,00	6,67
8470
8471	varken	15,00	1,00	16,00	konijn	22,50	1,00	10,67
8473	varken	10,00	1,00	10,00	konijn	20,00	3,50	17,50
8480	varken	17,40	1,00	10,00
8488	varken	15,00	1,00	6,67	konijn	20,00	3,50	17,50
8515	varken	15,00	1,00	6,67	konijn	20,00	3,50	17,50	paard	20,00	1,00	5,00
8522
8523
8524

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
8532
8534
8536	varken	10,00	0,50	12,00	konijn	22,50	1,00	10,67	paard	10,00	0,50	12,00
8539	varken	12,50	1,00	40,00	konijn	11,00	1,00	45,45
8541	varken	27,00	1,00	2,67	konijn	22,50	1,00	3,20
8543	varken	15,00	1,00	3,33
8554	varken	8,67	1,00	50,00	konijn	7,00	1,00	61,92
8609	varken	7,00	1,00	70,00	konijn	12,50	1,00	39,20
8628
8652	varken	7,88	1,00	80,00
8669	konijn	11,00	1,00	9,09
8674	varken	22,50	1,00	2,67	konijn	22,50	1,00	2,67
8678	varken	27,90	1,00	33,33	konijn	20,00	1,00	46,50
8690
8707	paard	50,00	0,50	1,50
8708	konijn	18,60	3,50	17,50
8713
8728
8753	varken	8,67	1,00	50,00	konijn	7,00	1,00	61,92	paard	17,33	1,00	25,00
8758	varken	12,50	1,00	40,00	konijn	11,00	1,00	45,45
8762	varken	20,00	1,00	12,00	konijn	22,50	1,00	10,67
8767
8777	varken	30,00	1,00	4,00	konijn	22,50	1,00	5,33
8786
8787	varken	10,00	0,50	7,50
8815	varken	6,00	1,00	30,00	paard	9,00	1,00	20,00
8843
8846
8852	varken	10,00	0,50	5,00
8853
8854
8881	varken	18,60	1,00	20,00	konijn	18,60	1,00	20,00
8908	varken	15,00	1,00	16,00	konijn	30,00	1,00	8,00
8909
8917	varken	8,67	1,00	100,00	konijn	7,00	1,00	123,76

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
8943	konijn	22,50	1,00	4,44
8949	varken	46,53	1,00	3,75
8952
8953	varken	4,00	1,00	23,25	konijn	20,00	3,50	16,27	paard	18,60	1,00	5,00
8955
8964	varken	7,50	1,00	20,00	paard	30,00	1,00	5,00
8978
9013
9019
9028
9081	varken	11,23	1,00	10,00
9093	varken	8,80	1,00	20,00
9101	varken	7,35	1,00	8,00	konijn	4,90	1,00	12,00
9103	varken	10,00	1,00	20,00
9105	varken	17,40	1,00	10,00
9106	varken	25,00	1,00	4,80	konijn	22,50	1,00	5,33
9107	varken	20,00	1,00	10,00
9110
9113	varken	8,67	1,00	20,00	konijn	7,00	1,00	24,75
9117
9136	varken	4,33	0,50	5,00	paard	17,34	1,00	2,50
9144	varken	8,80	1,00	20,00
9149
9163
9164	varken	15,00	1,00	10,00
9166	varken	12,00	1,00	3,33	konijn	12,50	1,00	3,20
9167	varken	12,00	1,00	8,33	konijn	12,50	1,00	8,00
9168	varken	12,00	1,00	16,67	konijn	12,50	1,00	16,00
9169	varken	2,00	1,00	10,00
9204	varken	12,00	1,00	15,00	paard	9,00	1,00	20,00
9205
9210
9326	konijn	10,00	1,00	10,00
9332	varken	18,00	1,00	10,00	paard	9,00	1,00	20,00
9333	varken	18,00	1,00	10,00	paard	9,00	1,00	20,00

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* d gn/vpe
9348
9421	varken	17,40	1,00	10,00
9427	varken	1,00	0,50	100,00
9433	varken	20,00	1,00	7,50
9448	konijn	17,50	3,00	51,43
9461	varken	27,60	1,00	33,33
9468
9529	varken	22,50	1,00	2,67	konijn	22,50	1,00	2,67
9540	varken	10,00	0,50	7,50
9541	varken	7,00	1,00	200,00
9545	varken	4,65	1,00	20,00	konijn	20,00	3,50	16,27
9573	varken	30,00	5,50	55,00	konijn	20,00	3,50	52,50
9578	varken	10,00	1,00	9,30	konijn	20,09	3,50	16,20
9604	varken	17,50	1,00	14,29	konijn	12,50	1,00	20,00
9612	varken	10,83	1,00	40,00	konijn	7,00	1,00	61,92
9617	varken	27,90	1,00	33,33	konijn	20,00	1,00	46,50
9621
9622	varken	1,00	1,00	50,00
9625
9626
9637
9638
9639
9645	varken	2,00	1,00	12,50
9655
9659
9676
9677
9678
9679
9680
9681
9682
9683
9694	konijn	10,00	1,00	10,00

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
9695	varken	30,00	1,00	40,00	konijn	22,50	1,00	53,33
9705
9708	varken	2,80	1,00	15,71
9709	varken	6,66	1,00	30,03
9769	varken	4,70	1,00	12,50	konijn	4,90	1,00	12,00
9771	varken	12,00	0,50	10,00	konijn	15,00	0,50	8,00
9778	varken	14,11	0,50	33,33	paard	14,11	0,50	33,33
9781
9783
9788
9789
9790
9791
9794	varken	6,00	1,00	16,67	konijn	3,00	1,00	33,33
9825	varken	15,00	1,00	10,00
9826	varken	12,50	1,00	4,00	konijn	7,00	1,00	7,14
9834
9872	varken	20,00	1,00	25,00
9875
9876
9880
9882
9902
9903	varken	20,00	1,00	12,50
9904
9915	varken	3,00	1,00	333,33	paard	2,20	0,50	227,27
9916	varken	10,00	1,00	66,67
9932	varken	7,50	1,00	20,00	paard	30,00	1,00	5,00
9933	varken	6,00	1,00	30,00	paard	9,00	1,00	20,00
9934
9936
9945
9947	konijn	2,50	1,00	20,00
9949	varken	10,00	1,00	2,30
9972	varken	17,50	1,00	14,29	konijn	12,50	1,00	20,00

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
9976	varken	4,50	1,00	4,44	konijn	10,00	1,00	2,00
9982	varken	4,50	1,00	55,56
9984	varken	13,75	1,00	66,89	konijn	9,20	1,00	100,00
10012	varken	20,00	3,00	30,00	konijn	20,00	3,00	30,00
10013	konijn	15,00	0,50	8,00
10016	varken	13,85	1,00	25,00
10033
10034
10035
10053	varken	15,00	2,00	40,00
10055	varken	10,00	1,00	68,75	konijn	24,75	1,00	27,78
10058
10061	varken	3,00	1,00	16,67	paard	1,10	1,00	45,45
10085
10086
10087
10100	varken	7,50	1,00	26,67
10105	varken	20,00	3,00	30,00	konijn	20,00	3,00	30,00
10112	varken	8,36	1,00	83,33
10113
10114
10123	varken	12,00	1,00	3,33	konijn	12,00	1,00	3,33
10135	varken	12,00	0,50	10,00	konijn	30,00	1,00	8,00
10149
10150
10153
10173	varken	10,00	0,50	5,00
10175	varken	5,99	1,00	16,89	konijn	2,43	1,00	41,67
10176	varken	15,00	1,00	6,67
10177	varken	6,07	1,00	2,67	konijn	2,43	1,00	6,67
10178	varken	1,46	1,00	55,56	konijn	2,43	1,00	33,33
10183	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
10184	konijn	7,00	1,00	24,75
10186	varken	30,00	1,00	4,00	konijn	22,50	1,00	5,33
10192

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
10193
10194
10195
10196
10197
10206
10212
10213	varken	13,91	1,00	66,12	konijn	9,20	1,00	100,00
10236
10237
10238
10242	varken	11,23	1,00	10,00
10245
10257	varken	11,23	1,00	10,00
10266	varken	3,19	1,00	13,33
10275	varken	10,83	1,00	40,00	konijn	7,00	1,00	61,92
10277
10279	varken	17,47	1,00	26,67	konijn	22,50	1,00	20,71
10291	varken	8,20	1,00	81,30
10298	varken	19,50	1,00	12,31	konijn	30,00	1,00	8,00
10315	varken	5,00	5,00	100,00
10316
10317
10318
10331	varken	11,23	1,00	10,00
10333	varken	10,00	1,00	29,29
10348
10349
10350
10351	paard	30,00	1,00	600,00
10363	paard	1,00	1,00	45,00
10367	varken	5,00	1,00	4,00	konijn	10,00	1,00	2,00
10370	varken	30,00	1,00	3,10	konijn	20,07	1,00	4,63
10371	varken	10,00	1,00	2,00	konijn	7,00	1,00	2,86	paard	20,00	1,00	1,00
10372	varken	27,00	1,00	2,67	konijn	22,50	1,00	3,20

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
10405
10409	konijn	10,00	1,00	10,00
10417
10421	varken	3,19	1,00	2,67
10430	varken	3,19	1,00	2,67
10436
10437	paard	30,00	1,00	600,00
10452	konijn	5,68	1,00	10,00
10467	varken	15,00	2,00	40,00
10473	varken	10,00	1,00	4,00
10487	varken	3,75	1,00	13,33	konijn	10,00	1,00	5,00
10488	varken	3,75	1,00	26,67	konijn	10,00	1,00	10,00
10491	varken	4,89	1,00	48,08	konijn	4,90	1,00	48,00
10500	varken	3,00	1,00	16,67	paard	1,10	1,00	45,45
10502	konijn	10,00	1,00	10,00
10503	konijn	10,00	1,00	10,00
10539	varken	15,00	2,00	40,00	paard	40,00	4,00	30,00
10544	konijn	10,00	1,00	10,00
10552	varken	10,76	1,00	33,88	konijn	16,01	1,00	22,76
10555	varken	10,00	1,00	10,00	konijn	7,00	1,00	14,29
10556	varken	10,00	1,00	10,00	konijn	7,00	1,00	14,29
10560	varken	17,50	1,00	14,29	konijn	12,50	1,00	20,00
10564
10565
10568
12621
20141	konijn	24,00	0,50	2,00
20142	konijn	10,00	0,50	1,00
100195	varken	12,65	1,00	72,73	konijn	9,20	1,00	100,00
100210	varken	6,00	8,00	200,00
100424	varken	3,75	1,00	13,33	konijn	10,00	1,00	5,00
100528	varken	12,00	1,00	8,33	konijn	12,00	1,00	8,33
100566
100584
100585

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
100656
100663
100671
100673
100679	varken	16,00	1,00	20,00
100731	varken	7,13	1,00	2,27	konijn	2,43	1,00	6,67
100739	varken	16,00	1,00	2,50	konijn	12,50	1,00	3,20
100742	varken	12,00	1,00	16,67	konijn	12,00	1,00	16,67
100762
100764
100872
101012	varken	5,00	1,00	4,00	konijn	10,00	1,00	2,00
101024	varken	6,75	1,00	14,81	konijn	10,00	1,00	10,00
101027	varken	6,75	1,00	37,04	konijn	10,00	1,00	25,00
101166	varken	1,67	1,00	3,00	konijn	10,00	1,00	0,50
101171	konijn	10,00	1,00	2,50
101174	varken	1,67	1,00	3,00	konijn	10,00	1,00	0,50
101211	konijn	10,00	1,00	2,50
101337	varken	4,96	1,00	16,33	konijn	2,43	1,00	33,33
101416	paard	1,00	1,00	45,00
101606	varken	3,75	1,00	13,33	konijn	10,00	1,00	5,00
101612	varken	3,75	1,00	26,67	konijn	10,00	1,00	10,00
101616
101862
102023
102056	varken	15,00	2,00	40,00
102072	varken	15,00	2,00	40,00
102200	varken	3,75	1,00	6,67	konijn	10,00	1,00	2,50
102260	varken	20,00	1,00	5,00
102277	varken	10,00	1,00	50,00	konijn	7,00	1,00	71,43
102303	varken	3,67	1,00	26,67	konijn	4,90	1,00	20,00
102306
102321	varken	11,40	1,00	15,00	paard	8,55	1,00	20,00
102324	varken	3,00	1,00	333,33	paard	2,20	0,50	227,27
102429	varken	15,00	2,00	40,00

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
102466	varken	7,10	1,00	200,00
102537
102670
102811	varken	10,13	1,00	16,00
102814	varken	5,00	1,00	125,00
103063	varken	2,50	1,00	20,00	konijn	10,00	1,00	5,00
103064	varken	3,75	1,00	26,67	konijn	10,00	1,00	10,00
103176	varken	3,00	1,00	16,67
103297	varken	2,00	1,00	12,50
103381
103487	varken	10,63	1,00	9,52
103619	varken	7,13	1,00	11,36
103626	varken	15,00	2,00	13,33
103646	varken	16,00	1,00	6,25	konijn	12,50	1,00	8,00
103748
103754
103755
103837	varken	13,75	1,00	66,91	konijn	9,20	1,00	100,00
104075	varken	2,00	1,00	50,00	paard	2,50	1,00	40,00
104120	varken	30,00	5,50	55,00	konijn	20,00	3,50	52,50
104148	varken	3,00	1,00	16,67
104263	varken	15,00	2,00	40,00
104266
104343	varken	3,50	0,50	100,00	konijn	14,58	1,00	48,00
104351	varken	22,50	1,50	20,00
104352	konijn	10,00	1,00	2,50
104353	varken	3,75	1,00	13,33	konijn	10,00	1,00	5,00
104354	varken	3,75	1,00	26,67	konijn	10,00	1,00	10,00
104388
104595
104596
104597
104599
104601
104602

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
104773
104775	varken	3,23	1,00	13,15
104834
104880	varken	10,00	1,00	4,00
104899	varken	5,00	1,00	50,00	konijn	10,00	1,00	25,00
105239	konijn	17,50	3,00	51,43
105253	varken	2,50	1,00	40,00	konijn	10,00	1,00	10,00
105256	varken	10,00	1,00	4,00
105318
105364
105377
105378
105379
105388
105505	varken	10,83	1,00	40,00	konijn	7,00	1,00	61,92
105563	varken	8,67	1,00	100,00	konijn	7,00	1,00	123,76
105578	varken	3,00	1,00	16,67
105591
105787
105880
105881
105883
105884
105903	varken	15,00	2,00	40,00
105904
106106	konijn	10,00	1,00	10,00
106126
106127
106128	konijn	5,68	1,00	10,00
106149	varken	15,00	2,00	40,00
106159	varken	2,00	1,00	50,00
106259	varken	3,00	1,00	16,67
106289
106747
106753

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
106754	konijn	17,50	3,00	51,43
106770	varken	3,00	1,00	16,67
106876	varken	9,30	0,50	7,50
106877	varken	18,60	1,00	7,50
106878
107005	varken	3,75	1,00	26,67	konijn	10,00	1,00	10,00
107007	varken	3,75	1,00	26,67	konijn	10,00	1,00	10,00
107013	varken	3,75	1,00	26,67	konijn	10,00	1,00	10,00
107047	varken	2,00	1,00	50,00
107050	varken	2,00	1,00	50,00
107101	varken	3,13	1,00	16,00
107172	paard	4,00	1,00	40,00
107206	varken	15,00	2,00	40,00
107207	varken	2,00	1,00	10,00
107208	varken	2,00	1,00	10,00
107209	varken	4,00	9,00	90,00
107211
107262	varken	3,00	1,00	16,67
107333	varken	10,00	1,00	2,30
107365	varken	13,75	1,00	66,91	konijn	9,20	1,00	100,00
107417
107420	varken	2,00	1,00	50,00
107421	varken	2,00	1,00	10,00
107423	varken	2,00	1,00	10,00
107424	varken	2,00	1,00	50,00
107425
107597	varken	3,75	1,00	26,67	konijn	10,00	1,00	10,00
107739	varken	10,83	1,00	18,40
107845
107921
107925
107927
108005	varken	7,50	2,00	26,67	konijn	10,00	0,50	5,00
108006	varken	10,83	1,00	40,00
108007	varken	10,83	1,00	40,00	konijn	7,00	1,00	61,92

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
108011
108036
108037
108038
108039
108130	varken	15,00	2,00	40,00
108176	varken	15,00	2,00	40,00
108181	varken	15,00	2,00	40,00
108275
108276
108277
108278
108625	varken	15,00	2,00	40,00
108640	varken	10,00	1,00	29,29
108751	varken	10,00	0,50	25,00
108759	varken	2,00	1,00	50,00	paard	2,50	1,00	40,00
108828	konijn	10,00	1,00	2,50
108829	varken	3,75	1,00	13,33	konijn	10,00	1,00	5,00
108830	varken	3,75	1,00	26,67	konijn	10,00	1,00	10,00
108911
108950	varken	22,50	1,50	20,00
109195
109227	varken	3,33	1,00	14,99	konijn	10,00	1,00	5,00
109232	varken	3,75	1,00	26,67	konijn	10,00	1,00	10,00
109368	varken	15,00	2,00	40,00
109383
109384
109385
109428
109432
109434
109520	varken	20,00	1,00	25,00	konijn	7,00	1,00	71,43
109540
109546	varken	20,00	1,00	25,00	konijn	7,00	1,00	71,43
109720	varken	25,00	1,00	4,80	konijn	22,50	1,00	5,33

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
109966
109968	varken	3,00	1,00	16,67
109972	varken	3,00	2,00	50,00
110209
110212
110261	varken	8,00	3,00	60,00
110427	varken	2,00	1,00	50,00	paard	2,50	1,00	40,00
110428	varken	2,00	1,00	10,00
110648	varken	10,00	1,00	5,00
110655	varken	2,00	1,00	50,00
110658	varken	2,00	1,00	10,00
110669	varken	2,00	1,00	50,00
110781	varken	2,00	1,00	10,00
110783	varken	2,00	1,00	50,00
110814
110817	varken	8,67	1,00	100,00	konijn	7,00	1,00	123,76
110905	varken	2,00	1,00	12,50
110979	varken	1,67	1,00	3,00	konijn	10,00	1,00	0,50
110980	konijn	10,00	1,00	2,50
110981	konijn	10,00	1,00	10,00
111053	varken	10,83	1,00	40,00	konijn	7,00	1,00	61,92
111107
111114
111118
111188	varken	2,00	1,00	50,00
111189	varken	2,00	1,00	10,00
111422	varken	2,00	1,00	50,00
111471
111472
111473
111474
111475
111476
111480
111481

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
111482
111532	varken	2,00	1,00	50,00
111556	varken	2,00	1,00	50,00
111663
111664
111665
111741	varken	10,00	1,00	20,00	konijn	20,00	0,50	5,00
111869
111975	varken	3,00	1,00	16,67
112045	varken	2,00	1,00	50,00
112077	varken	15,00	1,00	6,67	konijn	21,51	3,50	16,27
112223	varken	15,00	2,00	40,00
112297
112391
112392
112393
112466	varken	15,00	2,00	20,00
112468
112469
112470
112471
112472
112473
112610	paard	4,00	1,00	40,00
112820
112940
112951	varken	15,00	2,00	40,00
112963	konijn	10,00	1,00	10,00
113407	varken	7,50	1,00	26,67
113413
113446
113509
113511	varken	22,75	1,00	3,08	konijn	30,10	0,67	1,55
113526
113625	varken	12,00	0,50	10,00

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
113695	varken	11,22	1,00	62,11
113790
113791
113792
113900	varken	4,92	1,00	45,45
113915	varken	3,67	1,00	26,67
113916	varken	17,44	1,00	25,00
113929	varken	17,44	1,00	25,00
114160
114170
114171
114316	varken	7,50	1,00	26,67
114510
114511
114513
114527
114662
114677	varken	8,66	1,00	50,00	konijn	7,00	1,00	61,88
114715
115056
115125	varken	3,67	1,00	66,67
115238
115257
115258	varken	2,50	8,00	80,00	konijn	2,50	8,00	80,00
115259
115264	varken	15,00	2,00	40,00
115298
115300
115301
115302	varken	8,67	1,00	50,00	konijn	7,00	1,00	61,92
115413	varken	9,00	1,00	16,67
115572
115706	konijn	5,00	0,50	2,50
116011	konijn	5,00	0,50	2,50
116166

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
116210
116221	varken	10,00	1,00	10,00
116227
116228
116229
116268
116316	varken	13,92	1,00	50,00
116383	varken	1,00	1,00	200,00
116425
116428
116592	varken	10,00	1,00	20,00
116640	varken	13,75	1,00	66,89
116643
116806
116826	varken	7,50	1,00	26,67
116971
117064	varken	30,00	1,00	4,00	konijn	22,50	1,00	5,33
117118	varken	20,00	1,00	21,75
117121	varken	10,75	1,00	33,89
117542	varken	5,00	1,00	200,00
117571	varken	17,42	1,00	50,00
117600
117601
117602
117603
117624	varken	4,90	1,00	48,00	konijn	4,90	1,00	48,00
117636
117805	varken	2,00	1,00	50,00
117880
117891
117892
117893
117947
117990	varken	10,83	1,00	40,00	konijn	7,00	1,00	61,88
118060

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
118085	varken	19,92	1,00	21,74	konijn	7,00	1,00	61,88
118242	varken	7,50	1,00	26,67
118275	varken	2,00	1,00	12,50
118484	konijn	7,00	1,00	61,88
118582	varken	15,47	1,00	44,44	konijn	24,75	1,00	27,78
118680	varken	20,00	3,50	35,00	konijn	20,00	3,50	35,00
118697
118725
118795	varken	22,75	1,00	6,15	konijn	30,00	0,67	3,11
119058
119200
119439	varken	15,00	2,00	20,00
119446	varken	3,13	1,00	16,00
119457	varken	15,00	2,00	20,00
119575
119661	varken	30,00	1,00	4,00	konijn	22,50	1,00	5,33
119711
119712
119713
119862
119864
119865
120186	varken	8,66	1,00	50,00	konijn	7,00	1,00	61,88
120334	varken	15,00	1,00	16,00	konijn	30,00	1,00	8,00
120440	varken	17,50	1,00	14,29	konijn	12,50	1,00	20,00
120547
120573	varken	17,50	1,00	28,57
120633	varken	22,75	1,00	6,15	konijn	30,00	0,67	3,11
120675	varken	15,00	2,00	40,00
120761
120912
121032	varken	10,73	1,00	9,43
121033	varken	10,73	1,00	18,87
121045	paard	30,00	0,50	5,00
121381

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
121629	varken	7,50	1,00	26,67
121809
121812
122040	varken	9,36	1,00	10,81
122073	varken	15,00	2,00	40,00
122075	varken	5,70	1,00	30,00
122328	konijn	17,49	3,00	51,46
122340	varken	7,50	1,00	26,67
122423	varken	17,43	1,00	40,00
122429	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
122430	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
122531	varken	17,50	1,00	14,29	konijn	12,50	1,00	20,00
122621
122622
122623
122684
122686
122909	varken	15,00	2,00	20,00
123140
123141
123142
123296
123297
123298
123299
123333	varken	10,00	1,00	20,00
123390
123480	varken	15,00	1,00	16,00	konijn	30,00	1,00	8,00
123616
123720	varken	15,00	2,00	20,00
123776	varken	15,00	2,00	20,00
124023
124309
124339	varken	7,50	1,00	26,67
124428	varken	2,50	8,00	80,00	konijn	2,50	8,00	80,00

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe
124431	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
124490
124507	varken	8,66	1,00	50,00	konijn	6,93	1,00	62,50
124591	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
124619	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
124762	konijn	10,00	1,00	10,00
124921	varken	20,00	3,00	30,00
124963	varken	7,50	1,00	26,67
124968	varken	4,90	1,00	50,00	konijn	4,90	1,00	50,00
124969
125071	varken	6,50	1,00	15,38	paard	7,50	1,00	13,33
125249	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
125354
125355
125356
125357
125382	varken	10,00	1,00	66,67
125416	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
125474	varken	2,50	8,00	80,00
125510	varken	15,00	2,00	20,00
125686
125738	varken	2,50	8,00	80,00
125739	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
125805	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
125828	varken	2,50	8,00	80,00	konijn	2,50	8,00	80,00
125837	varken	15,00	2,00	40,00
125878
125965	varken	2,50	8,00	80,00	paard	2,50	7,00	70,00
125967	varken	2,50	8,00	80,00
125999	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
126121	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
126206
126207
126208
126260

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
126264	varken	13,94	1,00	50,00
126320	varken	17,43	1,00	40,00
126392	varken	2,50	8,00	80,00	konijn	2,50	8,00	80,00
126405
126407
126408
126481
126483
126486
126487
126580	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
126606	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
126620	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
126684	varken	6,84	1,00	25,00	paard	8,55	1,00	20,00
126688	varken	6,84	1,00	25,00	paard	8,55	1,00	20,00
126816	varken	10,00	1,00	10,00
127050
127069
127070
127071
127072
127074
127075
127393	varken	2,50	8,00	80,00	konijn	2,50	8,00	80,00
127394	varken	2,50	8,00	80,00	konijn	2,50	8,00	80,00
127689
127944
128115
128118
128283
128404	varken	11,24	1,00	62,02
128521	varken	22,75	1,00	6,15	konijn	30,00	0,67	3,11
128625	varken	17,50	1,00	14,29	konijn	12,50	1,00	20,00
128694
128695

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
128696
128965	varken	2,50	8,00	80,00
128966	varken	2,50	8,00	320,00	konijn	2,50	8,00	320,00	paard	2,50	7,00	280,00
128996
128997
128998
128999
129157
129383
129389	varken	10,00	1,00	66,67
129687
129689
129690
129846
129940	konijn	20,00	3,50	52,50
130066	varken	30,00	1,00	20,00	konijn	22,50	1,00	26,67
130132	varken	15,00	2,00	20,00
130133	varken	15,00	2,00	20,00
130465
130526	varken	10,00	1,00	20,00
130600	varken	13,75	1,00	66,91	konijn	9,20	1,00	100,00
130715	varken	17,50	1,00	14,29	konijn	12,50	1,00	20,00
130716	varken	10,83	1,00	40,00	konijn	7,00	1,00	61,84
130756	varken	17,40	1,00	10,00
130759	konijn	10,00	1,00	10,00
130913	konijn	17,50	3,00	51,43
131074
131232
131452	varken	7,50	1,00	26,67
131737	varken	20,00	3,50	35,00	konijn	20,00	3,50	35,00
132207
133855	varken	8,67	1,00	100,00	konijn	7,00	1,00	123,76
201601
201602
201603

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
201605
201701
20163543
20166836
103976041	paard	4,07	0,50	491,80
201610322	paard	50,00	1,00	0,80
8613221992
35976681992
86285741984
3,07729E+11
9,93057E+11
10177V	konijn	2,43	1,00	2,67
10500P	varken	3,00	1,00	333,33	paard	2,20	0,50	227,27
1616T1
1616T2
3499ESP	konijn	21,60	1,00	8,33
3917V	varken	5,00	1,00	4,00	konijn	10,00	1,00	2,00
7568V	varken	5,00	1,00	4,00	konijn	24,75	1,00	0,81
8015V	konijn	2,43	1,00	2,67
BE1030S11F12	varken	5,00	0,50	5,00
BE129S776F0	varken	7,69	1,00	86,72
BE129S806F0	varken	50,00	1,00	16,00	konijn	21,51	1,00	37,20
BE181614
BEV127154
BEV131144
BEV131607	varken	20,73	1,00	12,50
BEV131625
BEV150841
BEV151191
BEV166162
BEV169102	varken	15,00	1,00	10,00
BEV171026
BEV181614
BEV202517
BEV333471	varken	10,76	1,00	33,88	konijn	16,01	1,00	22,76

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
BEV346333	varken	10,13	1,00	16,00
BEV400434	konijn	10,00	1,00	10,00
BEV468826	varken	8,66	1,00	50,00	konijn	7,00	1,00	61,88
BEV512755
ESP1333
EST1179
FRO086132
FR9930567
FRV0086132
FRV0359766	varken	33,13	1,00	20,00	konijn	33,13	1,00	20,00
FRV0862857
FRV1675316	varken	33,33	1,00	15,00	konijn	80,00	1,00	6,25
FRV3077289
FRV3286010
FRV4798117
FRV576604991983
FRV8658117	paard	2,08	1,00	240,00
FRV9392718IK	konijn	16,19	1,00	6,25
FRV9930567
IRL1099625501	varken	15,00	2,00	40,00
IT101729
IT104099027	varken	15,00	1,00	10,00
ROE130167
ROE190053
ROE200109
TSJ9602621C
VM020004185
VM150524074	varken	15,00	2,00	20,00
VPA10387046
ZNR17806
ZNR34630000	varken	3,50	1,00	14,29	paard	6,60	1,00	7,58
ZNR400343	varken	7,50	1,00	20,00
ZNR400743	varken	2,00	1,00	12,50
ZNR401875	konijn	9,24	1,00	100,00
ZNR401895

REG NL	varken	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	konijn	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg* dgn/vpe	paard	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*d gn/vpe
ZNR402185
ZNR402466
ZNR6248214
ZNR6596464
ZNR800357
ZNR900357
ZNR91870001	konijn	35,00	1,00	20,00

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
1227	hond	9,30	1,00	10,00	kat	9,30	1,00	10,00
1229
1268
1311
1340	hond	15,00	0,50	8,00	kat	15,00	0,50	8,00
1381
1410	hond	18,00	1,00	10,00	kat	18,00	1,00	10,00
1413	hond	12,91	0,50	4,35
1416	hond	8,70	0,50	10,00
1417	hond	15,00	0,75	7,50
1418
1423	hond	3,50	0,50	7,14	kat	3,50	0,50	7,14
1469	hond	12,50	0,50	8,00	kat	12,50	0,50	8,00
1470	hond	12,50	0,50	3,98	kat	12,50	0,50	3,98
1471	hond	12,50	0,50	5,98	kat	12,50	0,50	5,98
1473	hond	6,00	1,00	3,33	kat	6,00	1,00	3,33
1474	hond	6,00	1,00	8,33	kat	6,00	1,00	8,33
1503
1509
1556	hond	22,00	1,00	10,00	kat	22,00	1,00	10,00
1576	hond	6,28	0,40	8,00	kat	6,28	0,40	8,00
1579	hond	18,00	1,50	15,00	kat	18,00	1,50	15,00
1580	hond	15,00	0,50	8,00	kat	15,00	0,50	8,00
1615	hond	15,00	0,50	1,33	kat	15,00	0,50	1,33
1619
1620
1637
1648
1654	hond	5,00	0,50	1,00	kat	5,00	0,50	1,00
1710
1741	hond	17,02	1,00	10,00	kat	17,02	1,00	10,00
1742	hond	12,00	1,00	15,00	kat	12,00	1,00	15,00
1751	hond	15,00	1,00	13,33	kat	15,00	1,00	13,33
1754	hond	21,25	0,50	1,18	kat	21,25	0,50	1,18
1755	hond	21,25	0,50	2,94	kat	21,25	0,50	2,94

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
1756	hond	21,25	0,50	9,41	kat	21,25	0,50	9,41
1760
1783	hond	7,50	0,75	20,00	kat	7,50	0,75	20,00
1790
1808
1810
1826
1837	hond	22,50	0,50	4,44	kat	22,50	0,50	4,44
1957	hond	15,00	0,50	16,00
1959	hond	7,50	0,50	13,33	kat	7,50	0,50	13,33
1960	hond	7,50	0,50	3,33	kat	7,50	0,50	3,33
1966
1985
2004
2007	hond	11,00	0,50	2,27	kat	11,00	0,75	3,41
2008	hond	11,00	0,50	22,73
2054	hond	5,00	1,00	10,00	kat	5,00	1,00	10,00
2104
2106	hond	21,27	0,50	1,46	kat	21,27	0,50	1,46
2107	hond	21,25	0,50	5,88
2110
2116	hond	10,00	1,00	15,00	kat	10,00	1,00	15,00
2129
2158
2182
2213
2232	hond	10,00	0,50	2,50	kat	10,00	0,50	2,50
2233	hond	10,00	0,50	12,50
2243	hond	15,00	0,50	6,67	kat	15,00	0,50	6,67
2275	hond	10,00	0,50	5,00	kat	10,00	0,50	5,00
2295
2314
2321
2331
2383

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
2398
2431	hond	12,00	1,00	15,00	kat	12,00	1,00	15,00
2433	hond	32,00	1,00	10,00	kat	32,00	1,00	10,00
2478	hond	10,00	0,50	8,70
2485	hond	5,60	1,00	8,93	kat	5,60	1,00	8,93
2486
2507
2538	hond	7,50	0,50	26,67
2576
2577
2588
2613
2646
2659	hond	30,00	1,00	8,00	kat	30,00	1,00	8,00
2668
2713
2723	hond	12,00	1,00	15,00	kat	12,00	1,00	15,00
2725
2738
2755
2756
2795	hond	10,00	1,00	20,00	kat	10,00	1,00	20,00
2798	hond	6,28	0,40	20,00	kat	6,28	0,40	20,00
2814	hond	10,00	1,00	10,00	kat	10,00	1,00	10,00
2880
2912	hond	5,00	1,00	5,00	kat	5,00	1,00	5,00
2929	hond	5,00	1,00	20,00	kat	5,00	1,00	20,00
2939
2941	hond	10,00	0,50	10,00
2942	hond	10,00	0,50	2,00	kat	10,00	0,50	2,00
2986
2987
2991	hond	30,00	1,00	4,00	kat	30,00	1,00	4,00
2993	hond	30,00	1,00	16,00	kat	30,00	1,00	16,00
3005

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
3008
3051
3087	hond	25,50	1,00	10,00	kat	25,50	1,00	10,00
3095
3144	hond	5,00	1,00	5,00	kat	5,00	1,00	5,00
3256
3258
3264
3297	hond	9,00	0,29	190,67
3309	hond	35,98	1,00	10,00	kat	35,98	1,00	10,00
3404
3409
3413	hond	12,00	0,50	10,00	kat	12,00	0,50	10,00
3426	hond	10,00	0,50	2,50	kat	10,00	0,50	2,50
3432
3438
3453
3489	hond	5,00	1,00	20,00	kat	5,00	1,00	20,00
3548
3593
3595	hond	10,00	0,50	2,00	kat	10,00	0,50	2,00
3597	hond	10,00	0,50	10,00
3626
3696	hond	10,00	0,50	10,00	kat	10,00	0,50	10,00
3703	hond	7,50	0,40	10,67	kat	7,50	0,40	10,67
3713
3731	hond	15,00	0,75	5,00	kat	15,00	0,75	5,00
3751
3787
3794
3905
3910	hond	32,00	1,00	10,00	kat	32,00	1,00	10,00
3913	hond	18,00	1,00	10,00	kat	18,00	1,00	10,00
3917
3951

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
3955
4006
4111	kat	5,00	0,50	10,00
4122	kat	5,00	0,50	5,00
4251	hond	18,00	3,00	30,00	kat	18,00	3,00	30,00
4256
4259	hond	18,00	1,00	10,00	kat	18,00	1,00	10,00
4264	hond	32,00	1,00	10,00	kat	32,00	1,00	10,00
4281	hond	10,00	1,00	1,50	kat	10,00	1,00	1,50
4282	hond	10,00	1,00	7,50
4287
4304	hond	10,00	1,00	1,50	kat	10,00	1,00	1,50
4308	hond	10,00	1,00	1,00	kat	10,00	1,00	1,00
4310
4327	hond	10,00	1,00	7,50	kat	10,00	1,00	7,50
4330
4397	hond	12,50	0,50	8,00	kat	12,50	0,50	8,00
4414	hond	12,50	0,50	2,00	kat	12,50	0,50	2,00
4421	hond	7,50	1,00	13,33	kat	7,50	1,00	13,33
4496
4498	hond	15,00	1,00	13,33
4500	hond	6,50	0,50	30,77
4633	hond	8,25	0,50	6,06	kat	8,25	0,50	6,06
4637	hond	8,25	0,50	1,21	kat	8,25	0,50	1,21
4686
4736
4753	hond	15,00	0,50	4,00	kat	15,00	0,50	4,00
4792
4980
5053
5055
5068
5070
5135
5193

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
5273	hond	17,14	1,00	17,50
5281
5284
5290
5291
5387	hond	10,00	0,50	10,00
5388
5614
5673	hond	11,00	0,50	9,09	kat	11,00	0,75	13,64
5757	hond	50,00	1,00	5,00	kat	50,00	1,00	5,00
5901
5977
5980	hond	10,00	1,00	10,00	kat	10,00	1,00	10,00
6901
6933
7062
7188	hond	11,49	1,00	25,00	kat	11,49	1,00	25,00
7253
7254
7255	hond	25,00	0,50	12,00
7256	hond	25,00	0,50	2,40	kat	25,00	0,50	2,40
7265
7267
7273
7276
7277
7301
7310	hond	35,98	1,00	20,00
7311	hond	35,98	1,00	2,00	kat	35,98	1,00	2,00
7324
7376
7404	kat	20,00	0,50	0,63
7431	hond	10,00	0,29	29,00	kat	10,00	0,29	29,00
7479
7538

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
7540	hond	17,40	0,50	2,50	kat	17,40	0,50	2,50
7545
7549
7560
7568
7587
7589
7611
7637
7666	hond	30,00	1,00	16,00
7667	hond	22,50	0,33	7,40
7675
7691
7732
7733
7745
7771
7773
7806	hond	10,00	0,50	10,00
7827	hond	30,00	1,00	5,00	kat	30,00	1,00	5,00
7828	hond	20,00	2,00	10,00	kat	20,00	2,00	10,00
7848	hond	30,00	1,00	4,00	kat	30,00	1,00	4,00
7849	hond	30,00	1,00	16,00	kat	30,00	1,00	16,00
7855
7863
7865	hond	5,00	1,00	3,00	kat	5,00	1,00	3,00
7866	hond	5,00	1,00	10,00	kat	5,00	1,00	10,00
7867	hond	5,00	1,00	30,00
7921	hond	8,25	0,50	1,52	kat	5,50	0,50	2,27
7922	hond	11,00	0,75	5,11
7923	hond	11,00	0,75	10,23
7929	hond	20,00	0,40	1,00	kat	20,00	0,40	1,00
7930	hond	20,00	0,40	5,00
7939
7950

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
7957
7958
7960
7965	hond	11,49	1,00	25,00	kat	11,49	1,00	25,00
7973
7982
7993
7996
8000
8012
8013
8014
8015
8016
8017
8018
8028	hond	15,00	0,50	8,00	kat	15,00	0,50	8,00
8036
8043
8044
8046	hond	20,00	0,40	1,00	kat	20,00	0,40	1,00
8055
8060
8067
8068
8076
8089
8090
8092
8117
8119
8137
8183
8206
8211	hond	5,00	1,00	10,00	kat	5,00	1,00	10,00

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
8212	hond	5,00	1,00	20,00
8258
8260
8271
8284
8290
8291	hond	10,00	1,00	10,00	kat	10,00	1,00	10,00
8293
8296	hond	15,00	1,00	13,33	kat	15,00	1,00	13,33
8300	hond	30,00	1,00	8,00	kat	30,00	1,00	8,00
8302	hond	20,00	0,40	4,00	kat	20,00	0,40	4,00
8303	hond	20,00	0,40	20,00
8328
8330
8331
8332
8334
8357
8378
8380
8382	hond	12,00	1,00	15,00	kat	12,00	1,00	15,00
8411
8413
8435	hond	30,00	1,00	8,00	kat	30,00	1,00	8,00
8436
8448
8470
8471
8473
8480	hond	10,66	0,50	8,16	kat	10,66	0,50	8,16
8488
8515
8522
8523
8524

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
8532	hond	20,00	0,50	6,25
8534	hond	10,00	1,00	18,00	kat	10,00	1,00	18,00
8536
8539
8541
8543
8554
8609
8628	kat	10,00	0,50	2,00
8652
8669
8674
8678
8690	hond	15,00	0,50	13,33
8707	hond	15,00	1,00	10,00	kat	15,00	1,00	10,00
8708	hond	11,63	1,00	8,00	kat	11,63	1,00	8,00
8713	hond	10,00	1,00	20,00	kat	10,00	1,00	20,00
8728
8753
8758
8762
8767	kat	15,00	0,50	2,00
8777
8786
8787	hond	10,00	0,50	7,50	kat	10,00	0,50	7,50
8815	hond	12,00	1,00	15,00	kat	12,00	1,00	15,00
8843
8846	hond	32,00	1,00	10,00	kat	32,00	1,00	10,00
8852	hond	10,00	0,50	5,00	kat	10,00	0,50	5,00
8853
8854
8881
8908
8909
8917

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
8943
8949
8952
8953
8955
8964
8978
9013
9019
9028
9081
9093
9101
9103	hond	15,00	1,00	13,33	kat	15,00	1,00	13,33
9105	hond	10,88	0,50	8,00	kat	10,88	0,50	8,00
9106
9107
9110
9113
9117
9136
9144
9149	hond	22,50	0,42	4,61	kat	22,50	0,42	4,61
9163
9164
9166
9167
9168
9169	hond	2,00	1,00	10,00	kat	2,00	1,00	10,00
9204	hond	12,00	1,00	15,00	kat	12,00	1,00	15,00
9205
9210
9326
9332
9333

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
9348
9421	hond	8,70	1,00	20,00	kat	8,70	1,00	20,00
9427
9433	hond	10,00	0,50	7,50	kat	10,00	0,50	7,50
9448
9461
9468
9529
9540
9541
9545	hond	9,30	1,00	10,00	kat	9,30	1,00	10,00
9573
9578
9604
9612
9617
9621	hond	20,00	0,50	1,25	kat	20,00	0,50	1,25
9622
9625	hond	10,00	1,00	2,00	kat	10,00	1,00	2,00
9626
9637	hond	11,00	0,50	2,27	kat	11,00	0,75	3,41
9638	hond	11,00	0,50	9,09	kat	11,00	0,75	13,64
9639	hond	11,00	0,50	22,73
9645
9655
9659	hond	4,00	4,00	10,00	kat	2,00	1,00	5,00
9676	hond	20,00	0,50	1,25	kat	20,00	0,50	1,25
9677	hond	20,00	0,50	6,25
9678	hond	15,00	0,50	4,00	kat	15,00	0,50	4,00
9679	hond	5,50	0,50	18,18	kat	5,50	0,50	18,18
9680	hond	7,50	1,00	13,33	kat	7,50	1,00	13,33
9681	hond	15,00	1,00	3,33	kat	15,00	1,00	3,33
9682	hond	15,00	1,00	13,33
9683	hond	30,00	0,50	8,00
9694

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
9695
9705
9708
9709
9769
9771	hond	12,00	0,50	10,00	kat	12,00	0,50	10,00
9778	hond	14,11	0,50	33,33	kat	14,11	0,50	33,33
9781
9783
9788	hond	5,00	1,00	3,00
9789	hond	5,00	1,00	10,00
9790	hond	5,00	1,00	20,00
9791	hond	5,00	1,00	30,00
9794
9825
9826
9834	hond	30,00	1,00	16,00
9872
9875
9876	hond	15,00	1,00	10,00
9880	hond	16,67	1,00	18,00
9882
9902	hond	15,00	0,50	1,67	kat	15,00	0,50	1,67
9903	hond	15,00	0,50	8,33
9904	hond	15,00	0,50	16,67
9915
9916
9932
9933	hond	12,00	1,00	15,00	kat	12,00	1,00	15,00
9934
9936
9945
9947	hond	5,00	1,00	10,00
9949
9972

REG NL	keuze	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	keuze	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
9976
9982
9984
10012
10013	hond	15,00	0,50	8,00	kat	15,00	0,50	8,00
10016
10033	hond	5,04	1,00	1,25
10034	hond	5,00	1,00	5,00
10035	hond	5,00	1,00	15,00
10053
10055
10058
10061
10085	hond	15,00	0,50	1,67	kat	15,00	0,50	1,67
10086	hond	15,00	0,50	8,33
10087	hond	15,00	0,50	16,67
10100
10105
10112
10113	hond	10,00	0,50	25,00
10114
10123
10135	hond	12,00	0,50	10,00	kat	12,00	0,50	10,00
10149	hond	15,45	1,00	2,00	kat	15,45	1,00	2,00
10150	hond	15,76	1,00	5,00
10153
10173	hond	10,00	0,50	5,00	kat	10,00	0,50	5,00
10175
10176
10177
10178
10183
10184
10186
10192	hond	10,00	0,50	2,00	kat	10,00	0,50	2,00

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
10193	hond	10,00	0,50	10,00
10194	hond	10,00	0,50	2,00	kat	10,00	0,50	2,00
10195	hond	10,00	0,50	10,00
10196	hond	10,00	0,50	2,00	kat	10,00	0,50	2,00
10197	hond	10,00	0,50	10,00
10206	hond	20,00	0,40	10,00
10212
10213
10236	hond	2,00	1,00	2,50	kat	2,00	1,00	2,50
10237	hond	2,00	1,00	10,00
10238	hond	2,00	1,00	40,00
10242
10245	hond	10,00	1,00	15,00
10257
10266
10275
10277
10279
10291
10298	hond	15,00	0,50	8,00	kat	15,00	0,50	8,00
10315
10316	hond	15,00	0,50	1,33	kat	15,00	0,50	1,33
10317	hond	15,00	0,50	6,67
10318	hond	15,00	0,50	13,33
10331
10333
10348	hond	15,00	0,50	2,50	kat	15,00	0,50	2,50
10349	hond	15,00	0,50	10,00
10350	hond	15,00	0,50	20,00
10351
10363
10367
10370
10371
10372

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
10405	hond	8,00	14,00	140,00	kat	8,00	14,00	140,00
10409
10417
10421
10430
10436
10437
10452
10467
10473
10487	hond	5,00	1,00	10,00
10488
10491
10500
10502
10503
10539
10544
10552
10555
10556
10560
10564	hond	10,00	0,50	20,00
10565	hond	10,00	0,50	20,00
10568	hond	10,00	0,50	20,00
12621	hond	7,33	0,50	3,75	kat	5,50	0,50	5,00
20141	hond	24,00	1,00	4,00	kat	24,00	1,00	4,00
20142	hond	5,00	1,00	4,00	kat	5,00	1,00	4,00
100195
100210
100424	hond	5,00	1,00	10,00
100528
100566	kat	5,00	1,00	3,00
100584	hond	5,00	1,00	10,00
100585	hond	5,00	1,00	30,00

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
100656
100663	hond	5,00	1,00	3,00	kat	5,00	1,00	3,00
100671	hond	5,00	1,00	10,00
100673	hond	5,00	1,00	30,00
100679	hond	32,00	1,00	10,00	kat	32,00	1,00	10,00
100731
100739
100742
100762
100764
100872
101012
101024
101027
101166
101171
101174
101211
101337
101416
101606	hond	5,00	1,00	10,00	kat	5,00	1,00	10,00
101612
101616
101862
102023
102056
102072
102200
102260
102277
102303
102306
102321	hond	17,10	1,00	10,00	kat	17,10	1,00	10,00
102324
102429

REG NL	keuze	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	keuze	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
102466
102537	hond	5,00	1,00	50,00
102670
102811
102814
103063	hond	5,00	1,00	10,00	kat	5,00	1,00	10,00
103064
103176
103297
103381
103487
103619
103626	hond	20,00	2,00	10,00	kat	20,00	2,00	10,00
103646
103748	hond	5,00	1,00	3,00	kat	5,00	1,00	3,00
103754	hond	5,00	1,00	10,00
103755	hond	5,00	1,00	30,00
103837
104075
104120
104148
104263
104266
104343
104351
104352	hond	5,00	1,00	5,00	kat	5,00	1,00	5,00
104353	hond	5,00	1,00	10,00	kat	5,00	1,00	10,00
104354
104388
104595	hond	5,00	1,00	3,00	kat	5,00	1,00	3,00
104596	hond	5,00	1,00	10,00
104597	hond	5,00	1,00	30,00
104599	hond	5,00	1,00	3,00	kat	5,00	1,00	3,00
104601	hond	5,00	1,00	10,00
104602	hond	5,00	1,00	30,00

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
104773
104775
104834
104880
104899
105239
105253
105256
105318
105364	hond	3,00	1,00	5,00	kat	3,00	1,00	5,00
105377	hond	3,00	1,00	20,00
105378	hond	3,00	1,00	40,00
105379	kat	5,00	1,00	5,00
105388
105505
105563
105578
105591	kat	15,00	0,50	2,50
105787	hond	5,00	1,00	40,00
105880	hond	15,00	0,50	10,00
105881	hond	15,00	0,50	25,00
105883	hond	15,00	1,00	2,00
105884	hond	15,00	1,00	60,00
105903
105904
106106
106126	hond	5,00	1,00	10,00
106127	hond	5,00	1,00	30,00
106128
106149
106159
106259
106289
106747	hond	22,50	0,50	5,56
106753	hond	22,50	0,50	11,11

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
106754
106770
106876
106877
106878
107005
107007
107013
107047
107050
107101
107172
107206
107207
107208
107209
107211
107262
107333
107365
107417
107420
107421
107423
107424
107425
107597
107739
107845	kat	5,00	1,00	5,00
107921	hond	15,00	0,50	1,33	kat	15,00	0,50	1,33
107925	hond	15,00	0,50	6,67
107927	hond	15,00	0,50	13,33
108005
108006
108007

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
108011
108036	hond	15,00	0,50	1,33	kat	15,00	0,50	1,33
108037	hond	15,00	0,50	1,67	kat	15,00	0,50	1,67
108038	hond	15,00	0,50	6,67
108039	hond	15,00	0,50	13,33
108130
108176
108181
108275	hond	5,00	1,00	3,00	kat	5,00	1,00	3,00
108276	hond	5,00	1,00	10,00	kat	5,00	1,00	10,00
108277	hond	5,00	1,00	20,00
108278	hond	5,00	1,00	30,00
108625
108640
108751
108759
108828	hond	5,00	1,00	5,00	kat	5,00	1,00	5,00
108829	hond	5,00	1,00	10,00	kat	5,00	1,00	10,00
108830
108911	hond	50,00	1,00	5,00	kat	50,00	1,00	5,00
108950
109195
109227	hond	5,00	1,00	10,00	kat	5,00	1,00	10,00
109232
109368
109383	hond	10,00	0,50	2,00	kat	10,00	0,50	2,00
109384	hond	10,00	0,50	10,00	kat	10,00	0,50	10,00
109385	hond	10,00	0,50	20,00
109428	hond	15,00	0,50	1,33	kat	15,00	0,50	1,33
109432	hond	15,00	0,50	6,67
109434	hond	15,00	0,50	13,33
109520
109540	hond	8,25	0,50	1,52	kat	5,50	0,50	2,27
109546
109720

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
109966	hond	5,00	1,00	5,00	kat	5,00	1,00	5,00
109968
109972
110209	hond	22,50	0,50	11,11
110212	hond	22,50	0,50	22,22
110261
110427
110428
110648
110655
110658
110669
110781
110783
110814
110817
110905
110979
110980
110981
111053
111107	hond	2,00	1,00	2,50	kat	2,00	1,00	2,50
111114	hond	2,00	1,00	10,00
111118	hond	2,00	1,00	40,00
111188
111189
111422
111471	hond	2,00	1,00	2,50	kat	2,00	1,00	2,50
111472	hond	2,00	1,00	10,00
111473	hond	2,00	1,00	40,00
111474	hond	2,00	1,00	2,50	kat	2,00	1,00	2,50
111475	hond	2,00	1,00	10,00
111476	hond	2,00	1,00	40,00
111480	hond	2,00	1,00	2,50	kat	2,00	1,00	2,50
111481	hond	2,00	1,00	10,00

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
111482	hond	2,00	1,00	40,00
111532
111556
111663	hond	2,00	1,00	5,00	kat	2,00	1,00	5,00
111664	hond	2,00	1,00	20,00
111665	hond	2,00	1,00	50,00
111741
111869	hond	15,00	0,50	1,67	kat	15,00	0,50	1,67
111975
112045
112077
112223
112297	hond	15,00	0,50	16,67
112391	hond	2,00	1,00	2,50	kat	2,00	1,00	2,50
112392	hond	2,00	1,00	10,00
112393	hond	2,00	1,00	40,00
112466
112468	hond	2,00	1,00	2,50	kat	2,00	1,00	2,50
112469	hond	2,00	1,00	10,00
112470	hond	2,00	1,00	40,00
112471	hond	2,00	1,00	2,50	kat	2,00	1,00	2,50
112472	hond	2,00	1,00	10,00
112473	hond	2,00	1,00	40,00
112610
112820
112940
112951
112963
113407
113413
113446	hond	8,25	0,50	1,52	kat	5,50	0,50	2,27
113509
113511
113526	hond	10,00	0,50	3,00	kat	10,00	0,50	3,00
113625	hond	12,00	0,50	10,00	kat	12,00	0,50	10,00

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
113695
113790	hond	7,33	0,50	6,00
113791	hond	7,33	0,50	10,23
113792	hond	7,33	0,50	18,00
113900
113915
113916
113929
114160
114170
114171
114316
114510	hond	10,00	0,50	2,50	kat	10,00	0,50	2,50
114511	hond	10,00	0,50	12,50
114513	hond	10,00	0,50	25,00
114527
114662
114677
114715	hond	50,00	1,00	10,00	kat	50,00	1,00	10,00
115056
115125
115238
115257	hond
115258
115259	hond
115264
115298	hond	20,00	0,40	1,00	kat	20,00	0,40	1,00
115300	hond	20,00	0,40	5,00
115301	hond	20,00	0,40	10,00
115302
115413
115572
115706
116011
116166	hond	20,00	0,40	20,00

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
116210
116221
116227	hond	15,00	0,50	2,50
116228	hond	15,00	0,50	10,00
116229	hond	15,00	0,50	25,00
116268
116316
116383
116425	hond	50,00	1,00	5,00	kat	50,00	1,00	5,00
116428	hond	50,00	1,00	10,00	kat	50,00	1,00	10,00
116592
116640
116643
116806
116826
116971
117064
117118
117121
117542
117571
117600	hond	22,50	0,50	1,11	kat	22,50	0,50	1,11
117601	hond	22,50	0,50	5,56	kat	22,50	0,50	5,56
117602	hond	22,50	0,50	11,11
117603	hond	22,50	0,50	22,22
117624
117636
117805
117880
117891	hond	10,00	0,50	2,50	kat	10,00	0,50	2,50
117892	hond	10,00	0,50	12,50
117893	hond	10,00	0,50	25,00
117947
117990
118060	hond

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
118085
118242
118275
118484
118582
118680
118697
118725
118795
119058
119200
119439
119446
119457
119575
119661
119711	hond	10,00	1,00	5,00	kat	10,00	1,00	5,00
119712	hond	10,00	1,00	20,00
119713	hond	10,00	1,00	40,00
119862	hond	44,84	1,00	8,02
119864	hond	42,02	1,00	17,12
119865	hond	44,84	1,00	32,09
120186
120334	hond	30,00	1,00	8,00	kat	30,00	1,00	8,00
120440
120547
120573
120633
120675
120761
120912	hond	50,00	1,00	2,50
121032
121033
121045
121381

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
121629
121809
121812
122040
122073
122075
122328
122340
122423
122429
122430
122531
122621	hond	7,33	0,50	3,75	kat	5,50	0,50	5,00
122622	hond	7,33	0,50	15,00
122623	hond	7,33	0,50	29,99
122684	hond	50,00	1,00	5,00	kat	50,00	1,00	5,00
122686	hond	50,00	1,00	10,00	kat	50,00	1,00	10,00
122909	hond	15,00	2,00	20,00	kat	15,00	2,00	20,00
123140	hond	25,00	0,50	2,00	kat	25,00	0,50	2,00
123141	hond	25,00	0,50	5,00	kat	25,00	0,50	5,00
123142	hond	25,00	0,50	15,00
123296	hond	22,50	0,50	1,11	kat	22,50	0,50	1,11
123297	hond	22,50	0,50	5,56	kat	22,50	0,50	5,56
123298	hond	22,50	0,50	11,11
123299	hond	22,50	0,50	22,22
123333
123390	hond	25,00	0,50	5,00	kat	25,00	0,50	5,00
123480	hond	30,00	1,00	8,00	kat	30,00	1,00	8,00
123616	hond
123720
123776
124023
124309	hond	25,00	0,50	5,00	kat	25,00	0,50	5,00
124339
124428

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
124431
124490	hond	22,50	0,50	1,11	kat	22,50	0,50	1,11
124507
124591
124619
124762
124921
124963
124968
124969
125071	hond	10,00	1,00	10,00	kat	10,00	1,00	10,00
125249
125354	hond	5,00	0,50	1,50	kat	5,00	0,50	1,50
125355	hond	5,00	0,50	5,00	kat	5,00	0,50	5,00
125356	hond	5,00	0,50	20,00
125357	hond	5,00	0,50	40,00
125382
125416
125474
125510
125686	hond
125738
125739
125805
125828
125837
125878
125965
125967
125999
126121
126206	hond	15,00	0,50	1,33	kat	15,00	0,50	1,33
126207	hond	15,00	0,50	6,67
126208	hond	15,00	0,50	13,33
126260

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
126264
126320
126392
126405	hond	25,00	0,50	5,00	kat	25,00	0,50	5,00
126407	hond	25,00	0,50	10,00	kat	25,00	0,50	10,00
126408	hond	25,00	0,50	20,00
126481	hond	25,00	0,50	5,00	kat	25,00	0,50	5,00
126483	hond	25,00	0,50	10,00	kat	25,00	0,50	10,00
126486	hond	25,00	0,50	5,00	kat	25,00	0,50	5,00
126487	hond	25,00	0,50	10,00	kat	25,00	0,50	10,00
126580
126606
126620
126684
126688
126816
127050
127069	hond	10,00	0,50	2,00	kat	10,00	0,50	2,00
127070	hond	10,00	0,50	10,00	kat	10,00	0,50	10,00
127071	hond	10,00	0,50	20,00
127072	hond	10,00	0,50	2,00	kat	10,00	0,50	2,00
127074	hond	10,00	0,50	10,00	kat	10,00	0,50	10,00
127075	hond	10,00	0,50	20,00
127393
127394
127689	hond	15,00	0,50	20,00
127944
128115
128118
128283
128404
128521
128625
128694	hond	10,00	0,50	2,50	kat	10,00	0,50	2,50
128695	hond	10,00	0,50	12,50	kat	10,00	0,50	12,50

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
128696	hond	10,00	0,50	25,00
128965
128966
128996	hond	22,50	0,50	1,11	kat	22,50	0,50	1,11
128997	hond	22,50	0,50	5,56	kat	22,50	0,50	5,56
128998	hond	22,50	0,50	11,11
128999	hond	22,50	0,50	22,22
129157	hond	18,75	0,50	1,33	kat	18,75	0,50	1,33
129383
129389
129687	hond	10,00	0,50	2,50	kat	10,00	0,50	2,50
129689	hond	10,00	0,50	12,50	kat	10,00	0,50	12,50
129690	hond	10,00	0,50	25,00
129846	hond	8,25	0,50	1,52	kat	5,50	0,50	2,27
129940
130066
130132
130133
130465	hond	9,90	1,00	18,18	kat	9,90	1,00	18,18
130526
130600
130715
130716
130756	hond	21,75	1,00	8,00	kat	21,75	1,00	8,00
130759
130913
131074
131232	hond	25,00	0,50	5,00	kat	25,00	0,50	5,00
131452
131737
132207	hond	15,00	0,50	6,67	kat	15,00	0,50	6,67
133855
201601	hond	7,00	1,00	20,00	kat	7,00	1,00	20,00
201602
201603

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
201605	kat	25,00	0,50	2,00
201701
20163543
20166836	hond	20,00	0,33	16,65	kat	20,00	0,33	16,65
103976041
201610322	hond	50,00	1,00	0,80	kat	50,00	1,00	0,80
8613221992
35976681992
86285741984
3,07729E+11
9,93057E+11
10177V
10500P
1616T1	hond	15,00	0,50	1,33	kat	15,00	0,50	1,33
1616T2	hond	15,00	0,50	6,67	kat	15,00	0,50	6,67
3499ESP
3917V
7568V
8015V
BE1030S11F12
BE129S776F0
BE129S806F0
BE181614	hond	7,00	1,00	20,00	kat	7,00	1,00	20,00
BEV127154
BEV131144
BEV131607
BEV131625
BEV150841
BEV151191
BEV166162
BEV169102
BEV171026
BEV181614	hond	7,00	1,00	20,00	kat	7,00	1,00	20,00
BEV202517
BEV333471

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
BEV346333
BEV400434
BEV468826
BEV512755
ESP1333
EST1179
FR0086132
FR9930567
FRV0086132
FRV0359766
FRV0862857
FRV1675316
FRV3077289
FRV3286010
FRV4798117
FRV576604991983
FRV8658117
FRV9392718IK
FRV9930567
IRL1099625501
IT101729
IT104099027
ROE130167
ROE190053
ROE200109
TSJ9602621C
VM020004185	hond	7,00	1,00	20,00	kat	7,00	1,00	20,00
VM150524074
VPA10387046
ZNR17806
ZNR34630000	hond	4,00	1,00	12,50	kat	2,50	1,00	20,00
ZNR400343
ZNR400743
ZNR401875
ZNR401895

REG NL	hond	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kat	dosis mg/kg	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
ZNR402185
ZNR402466
ZNR6248214
ZNR6596464
ZNR800357
ZNR900357
ZNR91870001