

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatiennaam	Ther. groep SDa
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/procainebenzylpenicilline	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/procainebenzylpenicilline	penicillines
1413	amoxy + c pro inj, 1 ml	QJ01RA01	2	amoxicilline/colistine	polymyxines
1416	ampi 20% inj, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
1417	amoxycycline 150 inj, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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	penicillines
1470	ampicilline 10% pro inj, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
1471	ampicilline 15% pro inj, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
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/procainebenzylpenicilline	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/procainebenzylpenicilline	penicillines
1580	alfatrim 24% pro inj 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
1615	synulox smakelijke drup, 1 ml	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
1619	synulox bolus, 1 bolus	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
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/ronidazol	combinaties meerdere antibiotica
1741	kanapen 4/20 pro inj, 1 ml	QJ01RA01	2	kanamycine/procainebenzylpenicilline	combinaties meerdere antibiotica

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatiennaam	Ther. groep SDa
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	penicillines
1755	ampicilline 125 mg tabl, 1 st	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
1756	ampicilline 400 mg tabl, 1 st	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
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/procainebenzylpenicilline	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	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
1957	alfatrim 80/400 tablet, 1 st	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
1959	amoxicilline 200 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
1960	amoxicilline 50 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
1966	sulfadimidine natrium 33,3% pro injectie, 1 ml	QJ01EQ03	1	sulfadimidine	trimethoprim/sulfonamiden
1985	ampisol 20%, 1 g	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
2004	feedmix oxy 10%, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
2007	polypen 50 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
2008	polypen 500 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
2054	baytril 5% injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluoroquinolonen
2104	terramycine oogzalf 1 g	QS01CA01	2	oxytetracycline/polymyxine B	combinaties meerdere antibiotica
2106	ampicilline doseerinjector, 1 g	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
2107	ampicilline 250 mg, 1 st	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
2110	oogzalf chlooramfenicol + vitamine A, 1 g	QS01AA01	1	chlooramfenicol	amfenicolen
2116	amoxicilline 15% pro inj.	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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	amoxicibactin 50 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
2233	amoxicillin 250 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
2243	linc. oral tablet 200 mg, 1 st	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden
2275	amoxicilline 100 inj, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
2295	vualin plus-33 V11, 1g	QJ01RA94	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
2314	linco-spectin 12,5%, 1 g	QJ01RA94	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
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/procainebenzylpenicilline	combinaties meerdere antibiotica
2478	ampicilline 20% susp. pro inj.	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
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	penicillines
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	penicillines
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	penicillines
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.	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
2798	kanamycine 25% pro inj.	QJ01GB04	2	kanamycine	aminoglycosiden

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
2814	amoxicilline 10% pro inj.	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
2941	betamox 200	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
2942	betamox 40	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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	penicillines
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/procaïnebenzylpenicilline	combinaties meerdere antibiotica
3095	lincomycine 20%, 1 g	QJ01FF02	1 / 2	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	penicillines
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

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatiennaam	Ther. groep SDa
3593	cubarmix 12%, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
3595	duphamox 40 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
3597	duphamox 200 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
3626	ampicilline mix 30, 1 g	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
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/procainebenzylpenicilline	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 / 2	tylosine	macroliden/lincosamiden
3917V	feedmix tylosine 2%, 1 g	QJ01FA90	1 / 2	tylosine	macroliden/lincosamiden
3951	oculsan oogdruppels, 1 ml	QS01CA03	2	neomycine	aminoglycosiden
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/procainebenzylpenicilline	penicillines
4256	paracilline oplosbaar poeder, 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
4259	depocilline, 1 ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
4264	depomycine, 1 ml	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procainebenzylpenicilline	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

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
4327	doxoral 75 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
4330	tylan-200 injectie, 1 ml	QJ01FA90	1 / 2	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	penicillines
4500	aescamox 400 tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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	tribissen oral paste 400mg/g 37,5 g, 1 st	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
5068	feedmix V11, 1 g	QJ01RA94	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	penicillines
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	penicillines
5757	metrazol 250 mg tablet, 1 st	QJ01XD01	1	metronidazol	overig

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatiennaam	Ther. groep SDa
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/procainebenzylpenicilline	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 / 2	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	penicillines
7376	vualin plus, 1 ml (injectievlst)	QJ01RA94	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	penicillines
7479	limoxin-100 speciaal, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
7538	drinkmix tiamulin 10%, 1 g	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
7540	amoxyvet smakelijke druppels	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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/nafacilline/procainebenzylpenicilline	combinaties meerdere antibiotica
7568	apralan G 100 premix 10%, 1g	QA07AA92	2	apramycine	aminoglycosiden
7568V	apramycine gemedicineerd voormengsel 2	QA07AA92	2	apramycine	aminoglycosiden

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
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	penicillines
7806	clindamycine 200 mg tablet, 1 st	QJ01FF01	1	clindamycine	macroliden/lincosamiden
7827	albipen 15%, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
7828	albipen la, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
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
7957	lincomix 110 premix, 1 g	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk



REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
7958	amoxicilline 15% WSP, 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
7960	gentodiar gel, 1 do	QA07AA91	2	gentamicine	aminoglycosiden
7965	streptoprocpen 20-20, 1 ml	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procainebenzylpenicilline	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	nuflor, 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
8015V	tiamutin 0,8% voormix, 1g	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/procainebenzylpenicilline	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/dihydrostreptomycine/nafcilline	combinaties meerdere antibiotica
8117	vualin plus 100 WO, 1 g	QJ01RA94	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
8119	vualin 40% WO, 1 g	QJ01FF02	1	lincomycine	macroliden/lincosamiden

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatiennaam	Ther. groep SDa
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	penicillines
8211	baytril 5% injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
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	QJ01RA94	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	penicillines
8330	praxavet penstrep 20-20, 1 ml	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procainebenzylpenicilline	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/procainebenzylpenicilline	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

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
8471	amphoprim 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	penicillines
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	penicillines
8524	bovaclox DC, 1 injector	QJ51CR50	2	ampicilline/benzathinecloxacilline	penicillines
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	penicillines
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	penicillines
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	penicillines
8707	amoxyvet 15% susp v inje H/K 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
8708	oxy 100 inj., 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8713	amoxicilline 20% pro inj.	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
8786	colicilline oraal, sachet a 100 g	QJ01RA01	2	ampicilline/colistine	polymyxines
8787	amoxicilline 150 inj, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
8815	duphapen, 1 ml	QJ01CE09	1	procainebenzylpenicilline	penicillines
8843	curaclox mastitis injector, 1 injector	QJ51RC26	2	ampicilline/cloxacilline	penicillines
8846	pen-strep 20/20 pro inj.	QJ01RA01	2	dihydrostreptomycine/procainebenzylpenicilline	combinaties meerdere antibiotica
8852	paracilline 10%, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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-hydraat, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
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	penicillines
8953	oxytetracycline HCl 10%, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
8955	lactastop rood, 1 injector	QJ51CR50	2	ampicilline/benzathinecloxacilline	penicillines
8964	duphacilline ampi, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
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	penicillines
9028	amoxyvet 400, 1 tablet	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
9081	amoxycolin, 1 ml	QJ01RA01	2	amoxicilline/colistine	polymyxines
9093	lincomycine 20%, 1 g	QJ01FF02	1 / 2	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	penicillines
9106	methoxazol-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

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatiennaam	Ther. groep SDa
9117	kloxerate plus DC, 1 injector	QJ51CR50	2	ampicilline/benzathinecloxacilline	penicillines
9136	doxy-B 250 topdressing, 1 g	QJ01AA20	1	doxycycline	tetracyclines
9144	lincomycine 20% topdressing, 1 g	QJ01FF02	1 / 2	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	penicillines
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
9348	rilexine 200 LC, 1 injector	QJ51DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
9421	amoxicilline 20%, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
9427	avuloxil 1 injector	QJ51CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
9433	amoxicilline 15% inje 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
9448	micotil 300, 1 ml	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
9461	tylan WO, 1g	QJ01FA90	1 / 2	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	penicillines
9541	super mastidol, 1 injector	QJ51RC23	2	benzylpenicilline/neomycine/procainebenzylpenicilline	combinaties meerdere antibiotica
9545	oxytretracycline 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 / 2	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
9612	soludox 500 mg/g, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatiennaam	Ther. groep SDa
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	fluoroquinolonen
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	penicillines
9638	amoxisane 200 tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
9639	amoxisane 500 tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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	fluoroquinolonen
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 20/10	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	penicillines
9682	amoxicilline kombivet 200 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
9683	trimethoprim - sulfadiazine kombivet 80/4	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
9694	dicural orale oplossing, 1ml	QJ01MA94	3	difloxacin	fluoroquinolonen
9695	sulfatrim 1200 bolus, 1 st	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
9705	nafpenzal 3D, 1 injector	QJ51RC23	2	dihydrostreptomycine/nafcilline/procaïnebenzylpenicilline	combinaties meerdere antibiotica
9708	linco-spectin premix, 1 g	QJ01RA94	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	penicillines
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	fluoroquinolonen
9789	dicural 50 mg tablet, 1 st	QJ01MA94	3	difloxacin	fluoroquinolonen

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatiennaam	Ther. groep SDa
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 injectie, 1 ml	QJ01RA94	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	penicillines
9875	auribiotic, 1 ml	QS01CA03	2	neomycine	aminoglycosiden
9876	ibafalin 150 mg tablet, 1 st	QJ01MA96	3	ibafloxacin	fluorochinolonen
9880	ibafalin 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	penicillines
9903	clavubactin 250/62,5 tabl, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
9904	clavubactin 500/125 tabl, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
9915	excenel steriel poeder, 1 g	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
9916	linco-spectin 100, 1 g	QJ01RA94	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
9932	ampi-ject 15%, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
9933	procpen 30, 1 ml	QJ01CE09	1	procaïnebenzylpenicilline	penicillines
9934	drycloxacil, 1 injector	QJ51CR50	2	ampicilline/benzathinecloxacilline	penicillines
9936	masticlox plus, 1 injector	QJ51CR50	2	ampicilline/cloxacilline	penicillines
9945	advocin 180, 1 ml	QJ01MA92	3	danofloxacin	fluorochinolonen
9947	dicural injectie 50 mg/ml, 1 ml	QJ01MA94	3	difloxacin	fluorochinolonen
9949	nuflor drinking water concentrate for swin	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
9972	pulmotil AC, 1 ml	QJ01FA91	1 / 2	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
9976	tylan 20 premix 2%, 1 g	QJ01FA90	1 / 2	tylosine	macroliden/lincosamiden
9982	tylan G250 premix 25%, 1 g	QJ01FA90	1 / 2	tylosine	macroliden/lincosamiden
9984	tylan WO, 1g	QJ01FA90	1 / 2	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/procaïnebenzylpenicilline	combinaties meerdere antibiotica
10033	orbax tablets 6,25 mg	QJ01MA95	3	orbifloxacin	fluorochinolonen

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
10034	orbax tablets 25 mg	QJ01MA95	3	orbifloxacin	fluoroquinolonen
10035	orbax tablets 75 mg	QJ01MA95	3	orbifloxacin	fluoroquinolonen
10053	nuflor 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	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	penicillines
10086	clavoral 250/62,5 tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
10087	clavoral 500/125 tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
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	penicillines
10113	amoxoral 500 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
10114	advocin 180, 1 ml	QJ01MA92	3	danofloxacin	fluoroquinolonen
10123	pneumotil 4% topdressing, 1 g	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
10135	trimsulint, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
10149	ibafin 3% orale gel voor hond en kat, 1 ml	QJ01MA96	3	ibafloxacin	fluoroquinolonen
10150	ibafin 7,5% orale gel voor honden, 1 ml	QJ01MA96	3	ibafloxacin	fluoroquinolonen
10153	pirsue 5 mg/ml 1 injector	QJ51FF90	1	pirlimycine	macroliden/lincosamiden
10173	suramox 10% inj, 1 ml	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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
10177V	tialin 0,8% voormix, 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	macroliden/lincosamiden
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	penicillines
10193	clavobay 250 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
10194	nisamox 50 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk



REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDA
10195	nisamox 250 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
10196	noroclav 50 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
10197	noroclav 250 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
10206	cefaryl 500 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
10212	danocin 180, 1 ml	QJ01MA92	3	danofloxacin	fluoroquinolonen
10213	tylogran WSP, 1 g	QJ01FA90	1 / 2	tylosine	macroliden/lincosamiden
10236	marbocyl p5 mg	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
10237	marbocyl 20 mg tablet, 1 stuk	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
10238	marbocyl p80 mg	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
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	fluoroquinolonen
10279	trim/sul 80/420, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
10291	vualin plus 100 WO, 1 g	QJ01RA94	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	penicillines
10317	clavaseptin 250 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
10318	clavaseptin 500 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
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

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
10371	doxy-B 100 topdressing, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
10372	sulfatrim topdressing, 1 g	QJ01EW10	1	trimethoprim/sulfadiazine	trimethoprim/sulfonamiden
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	nuflor 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
10500P	cevaxel steriel poeder, 1 g	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 / 2	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
10564	nisamox 500 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
10565	clavobay 500 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
10568	noroclav 500 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
1616T1	synulox 50 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
1616T2	synulox 250 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
20141	sulfatrim drops, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
20142	enrofloxoral drops, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
100195	tylosinetartraat 100%, 1g	QJ01FA90	1 / 2	tylosine	macroliden/lincosamiden
100210	zactran 150 mg/ml opl voor inj voor rund	QJ01FA95	2	gamithromycine	macroliden/lincosamiden
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
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/procainebenzylpenicilline	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 ka	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 / 2	tylosine	macroliden/lincosamiden
101027	pharmasin 250 mg/g premix, 1 g	QJ01FA90	1 / 2	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	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

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatiennaam	Ther. groep SDa
101862	easotic oordr 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	shotafloor pig, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
102200	baytril piglet 2,5%, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluoroquinolonen
102260	dokamox 100mg/g premix, 1g	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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	cefetil pdr v inj, 1 g	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
102429	florkem, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
102466	super mastitar, 1 injector	QJ51RC22	2	benzylpenicilline/neomycine/procainebenzylpenicilline	combinaties meerdere antibiotica
102537	baytril flavour 250 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluoroquinolonen
102670	engemycine 3,84% m/m aerosol, bus a 200	QD06AA03	1	oxytetracycline	tetracyclines
102814	aivlosin 625mg/g gran drinkwater 1g	QJ01FA92	1	tylvalosine	macroliden/lincosamiden
103063	fenoflox 50 mg/ml injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluoroquinolonen
103064	fenoflox 100 mg/ml injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluoroquinolonen
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
103626	amfipen la, 1 ml	QJ01CA01	2	ampicilline	penicillines
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	fluoroquinolonen
103754	enrofloxoral 50 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluoroquinolonen
103755	enrofloxoral 150 mg tablet, 1 st	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluoroquinolonen
103837	tylan WO, 1g	QJ01FA90	1 / 2	tylosine	macroliden/lincosamiden
104075	marbokem 100 mg/ml opl voor inj, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
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

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
104263	nuflor swine inj (par), 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
104266	nuflor (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 oodr 1 ml	QJ01MA95	3	orbifloxacine	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
104773	aivlosin 625mg/g gran drinkwater 1g	QJ01FA92	1 / 2	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	nuflor 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 injvst, 1 ml	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
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	ibafin 30 mg tablet, 1 st	QJ01MA96	3	ibafloxacin	fluorochinolonen
105884	ibafin 900 mg tablet, 1 st	QJ01MA96	3	ibafloxacin	fluorochinolonen
105903	fenflor 300 mg/ml, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
105904	shotaflo 300mg/ml, 1 ml	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
106106	actiril 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 injvst, 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
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 ge	QJ01AA03	1	chloortetracycline	tetracyclines
106877	chloromed 150mg/g premix voor gemedic	QJ01AA03	1	chloortetracycline	tetracyclines
106878	nageboorte tablet 2000 mg voor iu gebruik	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

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
107207	marfloquin 20mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
107208	marbiflox 20mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
107209	zuprevo 40 mg/ml inj pig, 1 ml	QJ01FA96	2	tildipirosin	macroliden/lincosamiden
107211	zuprevo 180 mg/mlcattle, 1 ml	QJ01FA96	2	tildipirosin	macroliden/lincosamiden
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	QJ01FA90	1 / 2	tylosine	macroliden/lincosamiden
107417	ubiflox 100mg/ml voor runderen, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
107420	ubiflox 100mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
107421	ubiflox 20mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
107423	quiflor 20mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
107424	quiflor 100mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
107425	quiflor S 100mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
107597	enrodoxil injectievloeistof 10%, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluoroquinolonen
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	fluoroquinolonen
107921	clavudale 40 mg/ 10 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
107925	clavudale 200 mg/50 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
107927	clavudale 400 mg/100 mg tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
108005	baytril inject 100mg/ml for pigs, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluoroquinolonen
108006	doxival 500 mg/g, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
108007	DFV doxivet 500 mg/g, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
108011	ubrostar dry cow, 1 injector	QJ51RC25	2	benzylpenicilline/framycetine/penethamaat	combinaties meerdere antibiotica
108036	kesium 50 mg kauwtablet h/k, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
108037	kesium 62,5 mg kauwtablet h/k, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
108038	kesium 250 mg kauwtablet h, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
108039	kesium 500 mg kauwtablet h, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
108130	nuflor 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	fluoroquinolonen

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
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	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
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/procainebenzylpenicilline	combinaties meerdere antibiotica
109227	reneval 50 mg/ml injectievloeistof, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluorochinolonen
109232	reneval 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	penicillines
109384	veclavam 250 mg kauwtablet h/k, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
109385	veclavam 500 mg kauwtablet h, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
109428	Clavucill 40 mg / 10mg tablet h/k, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
109432	Clavucill 200 mg / 50mg tablet h, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
109434	Clavucill 400 mg / 100 mg tablet h, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
109520	powdox 500 mg/g oraal 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	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
109720	methoxazol 20/100 mg oplossing voor dw	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
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

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk



REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
110261	forcyl swine 160 mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
110427	ubiflox 100mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
110428	ubiflox 20mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
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	fluoroquinolonen
110658	odimar 20 mg/ml opl v inj, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
110669	marbonor 100 mg/ml injectie, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
110781	marbosol 20 mg/ml opl v inj, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
110783	marbosol 100 mg/ml opl v inj, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
110814	kexstone 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	fluoroquinolonen
110980	Enrotron 25mg/ml orale opl, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluoroquinolonen
110981	Enrotron 100mg/ml orale opl, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluoroquinolonen
111053	soludox 500 mg/g kalkoen, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
111107	softiflox 5 mg kauwtabletten, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111114	softiflox 20 mg kauwtabletten, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111118	softiflox 80 mg kauwtabletten, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111188	marbiflox 100mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111189	marbiflox 20mg/ml, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111422	marbosyva 100 mg/ml opl v inj, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111471	marfloquin 5 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111472	marfloquin 20 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111473	marfloquin 80 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111474	ubiflox 5 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111475	ubiflox 20 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111476	ubiflox 80 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111480	quiflor 5 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111481	quiflor 20 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111482	quiflor 80 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
111532	boflox 100 mg/ml opl voor inj, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111556	kelbomar 100 mg/ml opl voor inj voor run	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111663	efex 10 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111664	efex 40 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111665	efex 100 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
111741	amphen 200 mg/g granulaat voor drinkwa	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
111869	clavaseptin 62,5 mg smakelijke tablet, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
111975	cefokel 50 mg/ml suspensie voor injectie	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
112045	actimarbo 100 mg/ml oplossing voor inje	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
112077	oxymax 100 mg/ml, 1 ml	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
112223	florinject 300 mg/ml opl voor injectie, 1 m	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
112297	kesium 625 mg kauwtablet h, 1 st	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
112391	marboxidin 5 mg kauwtablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
112392	marboxidin 20 mg kauwtablet, 1st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
112393	marboxidin 80 mg kauwtablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
112466	vetrimoxin L.A. 150 mg/ml susp voor inj, 1	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
112468	actimarbo 5 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
112469	actimarbo 20 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
112470	actimarbo 80 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
112471	odimar 5 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
112472	odimar 20 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
112473	odimar 80 mg tablet, 1 st	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
112610	forcyl 16%, 1 ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
112820	suramox 1000 mg/g poeder voor drinkwat	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
112940	isaderm vet gel, 1 g	QD07CC01	1	fusidinezuur	overig
112951	flordofen 300 mg/ml oplossing voor inject	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
112963	enroxal 100 mg/ml orale oplossing, 1 ml	QJ01MA90	3	enrofloxacin	fluoroquinolonen
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	nuflor Gold 300 mg/ml oplossing voor inje	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
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	penicillines
113625	A.A.-Trim oplossing voor injectie, 1 ml	QJ01EW11	1	trimethoprim/sulfamethoxazol	trimethoprim/sulfonamiden
113695	amoxy active 697mg pdr v oraal gebr, 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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	penicillines
113929	citramox 500 mg/g poeder v dw, 1 g	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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	penicillines
114511	amoxibactin 250 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
114513	amoxibactin 500 mg tablet, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
114527	ubropen vet 600mg susp v intramammair	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	metrobactin 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	penicillines
115257	norotic oordruppels, 1 ml	QS02CA06	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
115258	draxxin 25 mg/ml opl v inj, 1 ml	QJ01FA94	2	tulathromycine	macroliden/lincosamiden
115259	marbodex oordruppels, 1 ml	QS02CA06	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
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

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
115301	cefabactin 500 mg tablet, 1 st	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
115302	doxilyn ct wsp 500 mg/g, 1 g	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
115413	permacyl 236,3 mg/ml susp voor inje voor	QJ01CE90	1	penethamaat	penicillines
115572	novomate (277,8 mg/ml susp voor inje) ru	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
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	penicillines
116316	amatib poeder voor oraal gebruik 800 mg/	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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 / 2	tylosine	macroliden/lincosamiden
116643	mastiplan lc 300 mg/20 mg susp	QJ51RV01	2	cefapirine	cefalosporines 1e en 2e generatie
116806	aa ophthacaf oogdruppels 1 g	QS01AA01	1	chlooramfenicol	amfenicolen
116826	tylucyl 200 mg/ml inj, 1 ml	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
116971	ornicare 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	penicillines
117121	tyawalt 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	penicillines
117600	cefabactin 50 mg tablet voor honden en k	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
117601	cefabactin 250 mg tablet voor honden en	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

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatiennaam	Ther. groep SDa
117603	cefabactin 1000 mg tablet voor honden 1	QJ01DB01	2	cefalexine	cefalosporines 1e en 2e generatie
117624	coldostin 4800000 IE/g pdr voor dw/melk	QA07AA10	2	colistine	polymyxines
117636	lincophar 400 mg/ml oplossing voor gebruik	QJ01FF02	1 / 2	lincomycine	macroliden/lincosamiden
117805	marbovet 100 mg/ml, 1ml	QJ01MA93	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
117880	betafuse 1 mg/g + 5 mg/g gel voor honden	QS01AA13	1	fusidinezuur	overig
117891	amoxitab 50 mg, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
117892	amoxitab 250 mg, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
117893	amoxitab 500 mg, 1 st	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
117947	tildosin 300 mg/ml, 1 ml	QJ01FA91	1	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
117990	doxatib 500 mg/g pdr voor dw voor varken	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
118060	salazobactin 500 mg, 1st	QA07EC01	1	sulfasalazine	trimethoprim/sulfonamiden
118085	altidox 500 mg/g poeder voor gebruik in d	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
118242	pharmasin 200 mg/ml 1ml opl v inj voor ru	QJ01FA90	1	tylosine	macroliden/lincosamiden
118275	qivitan 25 mg/ml 1ml suspensie voor inject	QJ01DE90	3	cefquinome	cefalosporines 3e en 4e generatie
118484	galludoxx 500 mg/g pdr voor dw/kunstme	QJ01AA02	1	doxycycline	tetracyclines
118680	vetroxy LA 200 mg/ml opl.v.inje voor rund	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
118697	otoxolan oordruppels 1 ml	QS02CA06	3	marbofloxacin	fluoroquinolonen
118725	zeleris 400+5 mg/ml opl v. inje voor rundv	QJ01BA99	1	florfenicol	amfenicolen
118795	parofor 140 mg/ml opl voor dw en melk, 1	QA07AA06	2	paromomycine	aminoglycosiden
119058	Phenocillin 800 mg/g pdr voor drinkwater	QJ01CE02	1	fenoxymethylpenicilline	penicillines
119200	ophthocycline 10 mg/g oogzalf	QS01AA02	1	chloortetracycline	tetracyclines
119439	vetrimoxin L.A. 150 mg/ml suspensie voor	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
119446	Ceftiocyl Flow 50mg/ml susp v inj	QJ01DD90	3	ceftiofur	cefalosporines 3e en 4e generatie
119457	vetrimoxin L.A. 150 mg/ml suspensie voor	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
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 kauwtable	QJ01RA04	1	metronidazol/spiramycine	combinaties meerdere antibiotica

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	naam CBG	ATCvet	keuze	Combinatienaam	Ther. groep SDa
119865	spizobactin 3.000.000II/500mg kauwtable	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 drinkwa	QJ01FA91	1 / 2	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
120573	moxapulvis 500 mg/g poeder voor drinkwa	QJ01CA04	2	amoxicilline	penicillines
120633	gabbrovet 140 mg/ml oplossing voor drink	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
121809	utertab 2000mg intra uteriene tablet 1 st	QG51AA02	1	tetracycline	tetracyclines
122073	nifencol 300mg/ml injvlst	QJ01BA90	1	florfenicol	amfenicolen
122531	tilmicosol 250mg/ml conc v drinkwater of	QJ01FA91	1 / 2	tilmicosine	macroliden/lincosamiden
201601	noroclav injectie hond/rund, 1 ml	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
201602	neomycine triamcinolonac oorzalf, 1 g	QS01CA03	2	neomycine	aminoglycosides
201603	neomycine triamcinolon nystatine oorzalf,	QS01CA03	2	neomycine	aminoglycosiden
201605	ronidazol 100 mg smarttab, 1 st	QP51AA08	1	ronidazol	overig
201701	sulfaclozin natrium 60% cascade product 1	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
BEV131625	gabbrovet 70, 1 g	QA07AA06	2	paromomycine	aminoglycosiden
BEV171026	potencil injectie, 1 ml	QJ01RA01	2	amoxicilline/colistine	polymyxines
BE181614	synulox rtu 140/35 mg/ml, 1 ml	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
BEV181614	synulox rtu 140/35 mg/ml, 1 ml	QJ01CR02	2	amoxicilline/clavulaanzuur	penicillines
BE129S776	spectoliphen 100 WO, 1 g	QJ01RA94	2	lincomycine/spectinomycine	combinaties meerdere antibiotica
BE129S806	oxytetracycline 80% kela opl pdr, 1 g	QJ01AA06	1	oxytetracycline	tetracyclines
FRV939271	cevamuline solution lapin, 1 ml	QJ01XQ01	1	tiamulin	pleuromutilines
BE1030S11	gentaveto 5, 1 ml	QJ01GB03	2	gentamicine	aminoglycosiden

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
1227	rundvee	1,00	25,00							varken	1,00	20,00
1229	rundvee	2,00	1200,00									
1268	rundvee	1,00	25,00							varken	1,00	25,00
1311	rundvee	1,00	10,00	kip	1,00	5,26				varken	1,00	10,00
1340	rundvee	1,00	16,00							varken	1,00	16,00
1381	rundvee	1,00	600,00									
1410												
1413												
1416												
1417	rundvee	0,50	7,50							varken	0,50	7,50
1418	rundvee	1,00	9,30							varken	1,00	9,30
1423	rundvee	1,00	12,50							varken	1,00	12,50
1469												
1470												
1471												
1473												
1474												
1503				kip	1,00	20,00	kalkoen	1,00	33,33			
1509	rundvee	1,00	100,00							varken	1,00	100,00
1556	rundvee	1,00	20,00	kip	1,00	20,00				varken	1,00	20,00
1576												
1579												
1580	rundvee	1,00	10,67							varken	1,00	10,67
1615												
1619	rundvee	0,50	22,86									
1620												
1637	rundvee	0,50	25,00							varken	1,00	25,00
1648	rundvee	0,50	6,67									
1654												
1710												
1741												

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
1742												
1751												
1754												
1755												
1756	rundvee	0,50	16,00							varken	0,50	16,00
1760										varken	1,00	3,33
1783												
1790	rundvee	1,00	600,00							varken	1,00	200,00
1808										varken	1,00	3,88
1810	rundvee	1,00	20,00	kip	1,00	10,53				varken	1,00	20,00
1826												
1837												
1957												
1959												
1960												
1966	rundvee	1,00	2,86	kip	1,00	2,86				varken	1,00	2,86
1985	rundvee	0,50	6,67	kip	1,00	4,00				varken	0,50	6,67
2004										varken	1,00	3,10
2007												
2008												
2054	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	13,33
2104												
2106	rundvee	0,50	2,49							varken	0,50	2,49
2107	rundvee	0,50	10,00							varken	0,50	10,00
2110												
2116												
2129												
2158										varken	1,00	4,00
2182	rundvee	1,00	2,50	kip	1,00	3,33				varken	1,00	2,50
2213	rundvee	0,50	20,00	kip	1,00	11,43				varken	1,00	26,67
2232												



REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
2233												
2243												
2275	rundvee	0,50	5,00							varken	0,50	5,00
2295										varken	1,00	4,72
2314				kip	1,00	1,91				varken	1,00	15,63
2321										varken	1,00	1,00
2331												
2383												
2398	rundvee	1,00	400,00							varken	1,00	146,67
2431												
2433												
2478												
2485												
2486	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
2507	rundvee	1,00	600,00									
2538												
2576				kip	1,00	66,67				varken	1,00	50,00
2577	rundvee	1,00	12,50	kip	1,00	8,55				varken	1,00	13,33
2588										varken	1,00	2,00
2613										varken	1,00	10,00
2646	rundvee	1,00	50,00	kip	1,00	66,67				varken	1,00	66,67
2659	rundvee	1,00	12,31							varken	1,00	12,31
2668	rundvee	0,50	5,00							varken	0,50	5,00
2713	rundvee	0,50	50,00	kip	1,00	25,00	kalkoen	1,00	25,00			
2723	rundvee	1,00	30,00							varken	1,00	30,00
2725	rundvee	1,00	20,00							varken	1,00	20,00
2738	rundvee	3,50	35,00							varken	3,50	35,00
2755												
2756												
2795												
2798												

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
2814												
2880				kip	1,00	6,67				varken	1,00	2,67
2912	rundvee	1,00	6,67									
2929				kip	1,00	10,00	kalkoen	1,00	10,00			
2939	rundvee	0,50	25,00									
2941												
2942												
2986	rundvee	1,00	40,00							varken	1,00	40,00
2987										varken	1,00	1,82
2991												
2993												
3005	rundvee	1,00	5,00									
3008										varken	1,00	8,00
3051	rundvee	0,50	1,19							varken	1,00	1,19
3087												
3095	rundvee	1,00	50,00	kip	1,00	8,77				varken	1,00	20,00
3144										varken	1,00	6,67
3256	rundvee	0,50	5,00	kip	1,00	5,71				varken	1,00	3,45
3258	rundvee	0,50	13,75							varken	1,00	13,70
3264	rundvee	0,50	2,25							varken	0,50	2,22
3297												
3309												
3404	rundvee	0,50	204,08	kip	1,00	266,67				varken	1,00	204,08
3409	rundvee	0,50	32,00							varken	0,50	32,00
3413	rundvee	0,50	10,00							varken	0,50	10,00
3426												
3432												
3438	rundvee	1,00	1,33	kip	1,00	0,50				varken	1,00	3,70
3453	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
3489	rundvee	1,00	24,00							varken	1,00	26,67
3548	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
3593	rundvee	1,00	20,00	kip	1,00	3,00						
3595												
3597												
3626	rundvee	0,50	1,03	kip	1,00	0,60				varken	1,00	1,03
3696												
3703												
3713	rundvee	1,00	8,00							varken	1,00	8,00
3731										varken	1,00	10,00
3751	rundvee	1,00	117,65							varken	1,00	117,65
3787												
3794												
3905												
3910												
3913												
3917				kip	1,00	1,37				varken	1,00	22,22
3917V				kip	1,00	0,27				varken	1,00	4,00
3951												
3955										varken	1,00	1,72
4006												
4111	rundvee	3,50	17,50							varken	3,50	17,50
4122	rundvee	1,00	5,00							varken	1,00	5,00
4251	rundvee	1,00	30,00									
4256				kip	1,00	34,80				varken	1,00	83,33
4259	rundvee	1,00	25,00							varken	1,00	22,73
4264	rundvee	1,00	22,22							varken	1,00	20,00
4281												
4282												
4287										varken	0,50	2,25
4304												
4308												
4310												

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
4327												
4330	rundvee	1,00	30,00	kip	1,00	30,03				varken	1,00	30,03
4397												
4414												
4421												
4496	rundvee	0,50	10,00							varken	1,00	12,00
4498												
4500												
4633												
4637												
4686	rundvee	1,00	2,50									
4736										varken	0,50	0,50
4753												
4792												
4980												
5053	rundvee	0,50	40,00									
5055												
5068										varken	1,00	4,72
5070										varken	1,00	4,00
5135												
5193	rundvee	0,50	33,33	kip	1,00	20,00				varken	0,50	33,33
5273	rundvee	1,00	15,00									
5281	rundvee	1,00	16,00							varken	1,00	16,00
5284				kip	1,00	2,50						
5290				kip	1,00	8,33						
5291				kip	1,00	41,67						
5387												
5388	rundvee	0,50	5,00	kip	1,00	3,33	kalkoen	1,00	3,33	varken	0,50	5,00
5614	rundvee	0,50	12,00							varken	1,00	12,00
5673												
5757												

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
5901	rundvee	0,50	8,00	kip	1,00	8,00				varken	1,00	8,00
5977	rundvee	3,50	35,00							varken	3,50	35,00
5980												
6901	rundvee	1,00	600,00									
6933												
7062	rundvee	3,00	30,00							varken	3,00	30,00
7188	rundvee	1,00	25,00							varken	1,00	25,00
7253	rundvee	0,50	33,33	kip	1,00	14,55				varken	1,00	33,33
7254										varken	1,00	4,00
7255												
7256												
7265										varken	1,00	20,00
7267	rundvee	0,50	10,00									
7273	rundvee	1,00	20,00									
7276	rundvee	0,50	100,00	kip	1,00	100,00	kalkoen	1,00	100,00	varken	0,50	100,00
7277										varken	1,00	2,67
7301				kip	1,00	8,77						
7310												
7311												
7324										varken	1,00	10,00
7376	rundvee	1,00	10,00	kip	1,00	5,00				varken	1,00	10,00
7404												
7431												
7479										varken	1,00	10,00
7538										varken	1,00	12,50
7540												
7545										varken	1,00	9,30
7549												
7560	rundvee	1,00	600,00									
7568										varken	1,00	20,00
7568V										varken	1,00	4,00

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
7587	rundvee	0,50	50,00									
7589										varken	1,00	3,33
7611				kip	1,00	2,67				varken	1,00	4,00
7637	rundvee	1,00	23,25									
7666												
7667												
7675	rundvee	0,50	20,00	kip	1,00	10,00	kalkoen	1,00	10,00	varken	1,00	20,00
7691	rundvee	3,50	35,00	kip	4,00	16,00	kalkoen	4,00	16,00	varken	3,50	35,00
7732	rundvee	0,50	5,00	kip	1,00	10,00				varken	1,00	8,00
7733	rundvee	0,50	48,00	kip	1,00	40,00				varken	1,00	48,00
7745				kip	1,00	2,29				varken	1,00	6,67
7771	rundvee	1,00	10,00	kip	1,00	10,53				varken	1,00	20,00
7773	rundvee	0,50	33,33	kip	1,00	20,00				varken	0,50	33,33
7806												
7827	rundvee	1,00	18,75									
7828	rundvee	2,00	13,33							varken	2,00	13,33
7848												
7849										varken	1,00	16,00
7855	rundvee	1,00	40,00									
7863	rundvee	0,50	20,00	kip	1,00	12,01				varken	0,50	20,00
7865												
7866												
7867												
7921												
7922												
7923												
7929												
7930												
7939	rundvee	0,50	20,00	kip	1,00	11,43				varken	1,00	26,67
7950	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
7957										varken	1,00	20,00

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
7958				kip	1,00	8,62				varken	0,50	5,45
7960										varken	1,00	5,00
7965	rundvee	1,00	25,00							varken	1,00	25,00
7973				kip	1,00	20,00				varken	1,00	20,00
7982				kip	1,00	4,00	kalkoen	1,00	4,00			
7993	rundvee	4,00	30,00	kip	2,00	15,00				varken	2,00	40,00
7996										varken	1,00	10,00
8000										varken	1,00	13,33
8012				kip	1,00	17,99	kalkoen	1,00	11,25	varken	1,00	33,88
8013				kip	1,00	3,33				varken	1,00	16,89
8014										varken	1,00	6,67
8015				kip	1,00	4,00	kalkoen	1,00	2,50	varken	1,00	16,33
8015V												
8016				kip	1,00	0,80	kalkoen	1,00	0,50	varken	1,00	3,27
8017							kalkoen	1,00	1,72	varken	1,00	3,33
8018										varken	0,50	2,47
8028	rundvee	0,50	10,00							varken	0,50	10,00
8036	rundvee	1,00	15,00							varken	1,00	14,99
8043												
8044	rundvee	1,00	600,00									
8046												
8055										varken	1,00	30,30
8060	rundvee	1,00	7,50							varken	1,00	3,75
8067	rundvee	3,50	35,00							varken	3,50	35,00
8068	rundvee	0,50	10,00							varken	0,50	10,00
8076				kip	1,00	3,33				varken	1,00	3,33
8089	rundvee	0,50	2,22							varken	1,00	2,22
8090	rundvee	0,50	13,33	kip	1,00	5,82				varken	1,00	13,33
8092	rundvee	1,00	600,00									
8117	rundvee	1,00	81,30	kip	1,00	6,58				varken	1,00	81,30
8119										varken	1,00	117,65

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
8137	rundvee	0,50	3,00							varken	0,50	4,50
8183	rundvee	1,00	27,78	kip	1,00	41,67						
8206	rundvee	1,00	20,00							varken	1,00	20,00
8211	rundvee	1,00	13,33							varken	1,00	13,33
8212	rundvee	1,00	26,67	kip	1,00	10,00				varken	1,00	26,67
8258	rundvee	1,00	600,00									
8260	rundvee	1,00	600,00									
8271	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
8284												
8290	rundvee	5,50	55,00							varken	5,50	55,00
8291	rundvee	1,00	16,00							varken	1,00	11,54
8293										varken	1,00	10,00
8296										varken	1,00	20,00
8300	rundvee	1,00	12,31							varken	1,00	12,31
8302												
8303												
8328	rundvee	1,00	20,00							varken	1,00	20,00
8330	rundvee	1,00	25,00							varken	1,00	25,00
8331	rundvee	1,00	16,00							varken	1,00	16,00
8332	rundvee	1,00	30,00							varken	1,00	30,30
8334	rundvee	1,00	3,33	kip	1,00	2,00						
8357	rundvee	1,00	600,00									
8378	rundvee	1,00	600,00									
8380	rundvee	3,50	35,00							varken	3,50	35,00
8382	rundvee	1,00	30,00							varken	1,00	30,00
8411										varken	0,50	16,67
8413				kip	1,00	13,33				varken	1,00	20,00
8435	rundvee	1,00	12,31							varken	1,00	12,31
8436	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
8448										varken	1,00	5,56
8470												



REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
8471	rundvee	1,00	16,00							varken	1,00	16,00
8473										varken	1,00	10,00
8480	rundvee	0,50	10,00							varken	1,00	10,00
8488	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	6,67
8515	rundvee	1,00	6,67							varken	1,00	6,67
8522	rundvee	1,00	600,00									
8523	rundvee	0,50	300,00									
8524	rundvee	1,00	600,00									
8532												
8534												
8536	rundvee	0,50	12,00							varken	0,50	12,00
8539										varken	1,00	40,00
8541	rundvee	1,00	2,67							varken	1,00	2,67
8543										varken	1,00	3,33
8554	rundvee	0,50	50,00	kip	1,00	25,00				varken	1,00	50,00
8609	rundvee	1,00	70,00	kip	1,00	81,70				varken	1,00	70,00
8628												
8652	rundvee	1,00	80,00							varken	1,00	80,00
8669	rundvee	1,00	5,00	kip	1,00	10,00						
8674				kip	1,00	2,00				varken	1,00	2,67
8678	rundvee	0,50	33,33	kip	1,00	14,55				varken	1,00	33,33
8690												
8707												
8708												
8713												
8728	rundvee	0,50	50,00									
8753	rundvee	0,50	50,00	kip	1,00	20,00				varken	1,00	50,00
8758	rundvee	0,50	27,78	kip	1,00	50,00				varken	1,00	40,00
8762	rundvee	1,00	15,00							varken	1,00	12,00
8767												
8777	rundvee	1,00	4,00	kip	1,00	3,33				varken	1,00	4,00

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
8786	rundvee	1,00	25,00									
8787	rundvee	0,50	7,50							varken	0,50	7,50
8815	rundvee	1,00	30,00							varken	1,00	30,00
8843	rundvee	0,50	300,00									
8846												
8852	rundvee	0,50	5,00							varken	0,50	5,00
8853												
8854												
8881				kip	1,00	13,33				varken	1,00	20,00
8908	rundvee	1,00	12,31							varken	1,00	16,00
8909	rundvee	1,00	10,00									
8917	rundvee	1,00	100,00							varken	1,00	100,00
8943	rundvee	1,00	3,33	kip	1,00	3,33						
8949										varken	1,00	3,75
8952	rundvee	1,00	600,00									
8953	rundvee	1,00	23,25							varken	1,00	23,25
8955	rundvee	1,00	600,00									
8964	rundvee	1,00	20,00							varken	1,00	20,00
8978												
9013												
9019	rundvee	1,00	600,00									
9028	rundvee	1,00	25,00									
9081	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
9093				kip	1,00	8,77				varken	1,00	20,00
9101	rundvee	0,50	12,00	kip	1,00	8,00				varken	1,00	8,00
9103	rundvee	1,00	30,00							varken	1,00	20,00
9105	rundvee	0,50	10,00							varken	1,00	10,00
9106				kip	1,00	3,95				varken	1,00	4,80
9107	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
9110												
9113				kip	1,00	20,00				varken	1,00	20,00

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
9117	rundvee	1,00	600,00									
9136	rundvee	0,50	5,00							varken	0,50	5,00
9144				kip	1,00	8,00				varken	1,00	20,00
9149												
9163	rundvee	1,00	600,00									
9164	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
9166										varken	1,00	3,33
9167										varken	1,00	8,33
9168										varken	1,00	16,67
9169	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
9204										varken	1,00	15,00
9205												
9210	rundvee	0,50	300,00									
9326	rundvee	1,00	13,33									
9332	rundvee	1,00	30,00							varken	1,00	10,00
9333										varken	1,00	10,00
9348	rundvee	0,50	300,00									
9421										varken	1,00	10,00
9427	rundvee	0,50	300,00							varken	0,50	100,00
9433	rundvee	1,00	15,00							varken	1,00	7,50
9448	rundvee	3,00	90,00									
9461	rundvee	1,00	16,00	kip	1,00	9,68				varken	1,00	33,33
9468	rundvee	0,50	300,00									
9529	rundvee	0,50	2,50	kip	1,00	2,00	kalkoen	1,00	2,00	varken	1,00	2,67
9540										varken	0,50	7,50
9541	rundvee	1,00	600,00							varken	1,00	200,00
9545	rundvee	1,00	25,00							varken	1,00	20,00
9573	rundvee	5,50	55,00							varken	5,50	55,00
9578	rundvee	1,00	12,40							varken	1,00	9,30
9604	rundvee	1,00	10,00	kip	1,00	14,29				varken	1,00	14,29
9612	rundvee	0,50	50,00	kip	1,00	33,33				varken	1,00	40,00

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
9617	rundvee	0,50	33,33	kip	1,00	33,33				varken	1,00	33,33
9621												
9622	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	50,00
9625												
9626												
9637												
9638												
9639												
9645	rundvee	1,00	20,00							varken	1,00	12,50
9655												
9659												
9676												
9677												
9678												
9679												
9680												
9681												
9682												
9683												
9694				kip	1,00	10,00	kalkoen	1,00	10,00			
9695	rundvee	1,00	40,00							varken	1,00	40,00
9705	rundvee	1,00	600,00									
9708										varken	1,00	15,71
9709										varken	1,00	30,03
9769	rundvee	0,50	10,00							varken	1,00	12,50
9771	rundvee	0,50	10,00							varken	0,50	10,00
9778	rundvee	0,50	33,33									
9781												
9783												
9788												
9789												

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
9790												
9791												
9794										varken	1,00	16,67
9825	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
9826										varken	1,00	4,00
9834												
9872										varken	1,00	25,00
9875												
9876												
9880												
9882												
9902												
9903										varken	1,00	12,50
9904												
9915	rundvee	1,00	1000,00							varken	1,00	333,33
9916	rundvee	1,00	81,30	kip	1,00	13,33				varken	1,00	66,67
9932	rundvee	1,00	20,00							varken	1,00	20,00
9933	rundvee	1,00	30,00							varken	1,00	30,00
9934	rundvee	1,00	600,00									
9936	rundvee	0,50	300,00									
9945	rundvee	1,00	30,00									
9947	rundvee	1,00	13,33									
9949										varken	1,00	2,30
9972	rundvee	0,50	10,00	kip	1,00	14,29	kalkoen	1,00	13,51	varken	1,00	14,29
9976				kip	1,00	0,27				varken	1,00	4,44
9982				kip	1,00	3,42				varken	1,00	55,56
9984	rundvee	0,50	30,67	kip	1,00	17,12	kalkoen	1,00	10,51	varken	1,00	66,89
10012	rundvee	3,00	30,00							varken	3,00	30,00
10013	rundvee	1,00	10,67									
10016	rundvee	1,00	25,00							varken	1,00	25,00
10033												

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
10034												
10035												
10053										varken	2,00	40,00
10055	rundvee	1,00	22,92	kip	1,00	9,65				varken	1,00	68,75
10058												
10061	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	16,67
10085												
10086												
10087												
10100	rundvee	1,00	26,67							varken	1,00	26,67
10105	rundvee	3,00	30,00							varken	3,00	30,00
10112				kip	1,00	35,21				varken	1,00	83,33
10113												
10114	rundvee	1,00	30,00									
10123										varken	1,00	3,33
10135	rundvee	0,50	10,00							varken	0,50	10,00
10149												
10150												
10153	rundvee	1,00	600,00									
10173	rundvee	0,50	5,00							varken	0,50	5,00
10175				kip	1,00	3,33				varken	1,00	16,89
10176										varken	1,00	6,67
10177										varken	1,00	2,67
10177V												
10178										varken	1,00	55,56
10183	rundvee	8,00	320,00							varken	8,00	320,00
10184				kip	1,00	20,00						
10186				kip	1,00	2,67				varken	1,00	4,00
10192												
10193												
10194												

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
10195												
10196												
10197												
10206												
10212	rundvee	2,00	60,00									
10213	rundvee	0,50	30,30	kip	1,00	16,91	kalkoen	1,00	10,39	varken	1,00	66,12
10236												
10237												
10238												
10242	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
10245												
10257	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
10266										varken	1,00	13,33
10275	rundvee	0,50	50,00	kip	1,00	50,00				varken	1,00	40,00
10277												
10279	rundvee	1,00	20,00	kip	1,00	10,53				varken	1,00	26,67
10291	rundvee	1,00	81,30	kip	1,00	6,58				varken	1,00	81,30
10298	rundvee	1,00	12,31							varken	1,00	12,31
10315										varken	5,00	100,00
10316												
10317												
10318												
10331	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
10333				kip	1,00	17,54				varken	1,00	29,29
10348												
10349												
10350												
10351												
10363	rundvee	1,00	45,00									
10367	rundvee	1,00	1,33							varken	1,00	4,00
10370										varken	1,00	3,10

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
10371										varken	1,00	2,00
10372										varken	1,00	2,67
10405												
10409				kip	1,00	10,53	kalkoen	1,00	10,00			
10417	rundvee	2,00	60,00									
10421										varken	1,00	2,67
10430										varken	1,00	2,67
10436	rundvee	3,00	37,50									
10437												
10452												
10467	rundvee	2,00	30,00							varken	2,00	40,00
10473										varken	1,00	4,00
10487	rundvee	1,00	13,33							varken	1,00	13,33
10488	rundvee	1,00	26,67							varken	1,00	26,67
10491	rundvee	1,00	40,00							varken	1,00	48,08
10500	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	16,67
10500P	rundvee	1,00	1000,00							varken	1,00	333,33
10502	rundvee	1,00	26,67	kip	1,00	10,00	kalkoen	1,00	10,00			
10503	rundvee	1,00	26,67	kip	1,00	10,00	kalkoen	1,00	10,00			
10539	rundvee	4,00	30,00							varken	2,00	40,00
10544				kip	1,00	10,00	kalkoen	1,00	10,00			
10552				kip	1,00	18,18	kalkoen	1,00	11,24	varken	1,00	34,78
10555				kip	1,00	6,72				varken	1,00	10,00
10556				kip	1,00	6,67				varken	1,00	10,00
10560	rundvee	0,50	10,00	kip	1,00	14,29	kalkoen	1,00	13,33	varken	1,00	14,29
10564												
10565												
10568												
1616T1												
1616T2												
20141												



REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
20142												
100195	rundvee	0,50	30,67	kip	1,00	17,54	kalkoen	1,00	10,51	varken	1,00	72,73
100210	rundvee	5,00	125,00							varken	8,00	200,00
100424	rundvee	1,00	13,33							varken	1,00	13,33
100528										varken	1,00	8,33
100566												
100584												
100585												
100656												
100663												
100671												
100673												
100679	rundvee	1,00	22,22							varken	1,00	20,00
100731										varken	1,00	2,27
100739										varken	1,00	2,50
100742										varken	1,00	16,67
100762	rundvee	4,00	45,00									
100764												
100872	rundvee	0,50	7,50									
101012										varken	1,00	4,00
101024				kip	1,00	1,41				varken	1,00	14,81
101027				kip	1,00	3,52				varken	1,00	37,04
101166										varken	1,00	3,00
101171	rundvee	1,00	5,00									
101174										varken	1,00	3,00
101211	rundvee	1,00	13,33									
101337				kip	1,00	4,00	kalkoen	1,00	2,50	varken	1,00	16,33
101416	rundvee	1,00	36,00									
101606	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	13,33
101612	rundvee	1,00	22,86							varken	1,00	26,67
101616	rundvee	1,00	600,00									

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
101862												
102023	rundvee	2,00	30,00									
102056	rundvee	2,00	30,00							varken	2,00	40,00
102072										varken	2,00	40,00
102200										varken	1,00	6,67
102260										varken	1,00	5,00
102277				kip	1,00	25,00				varken	1,00	50,00
102303	rundvee	1,00	26,67	kip	1,00	26,67				varken	1,00	26,67
102306	rundvee	1,00	600,00									
102321	rundvee	1,00	16,00							varken	1,00	15,00
102324	rundvee	1,00	1000,00							varken	1,00	333,33
102429	rundvee	2,00	30,00							varken	2,00	40,00
102466	rundvee	1,00	600,00							varken	1,00	200,00
102537												
102670												
102814										varken	1,00	125,00
103063	rundvee	1,00	20,00							varken	1,00	20,00
103064	rundvee	1,00	26,67							varken	1,00	26,67
103176	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	16,67
103297	rundvee	1,00	20,00							varken	1,00	12,50
103381	rundvee	7,00	212,12									
103487										varken	1,00	9,52
103626	rundvee	2,00	13,33							varken	2,00	13,33
103646										varken	1,00	6,25
103748												
103754												
103755												
103837	rundvee	0,50	30,67	kip	1,00	17,12	kalkoen	1,00	10,51	varken	1,00	66,91
104075	rundvee	1,00	45,45							varken	1,00	50,00
104120	rundvee	5,50	55,00							varken	5,50	55,00
104148	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	16,67

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
104263										varken	2,00	40,00
104266	rundvee	4,00	30,00	kip	2,00	15,00						
104343	rundvee	0,50	100,00	kip	1,00	100,00	kalkoen	1,00	100,00	varken	0,50	100,00
104351	rundvee	2,00	20,00									
104352												
104353	rundvee	1,00	13,33							varken	1,00	13,33
104354	rundvee	1,00	22,86							varken	1,00	26,67
104388												
104595												
104596												
104597												
104599												
104601												
104602												
104773				kip	1,00	25,00	kalkoen	1,00	25,00			
104775										varken	1,00	13,15
104834	rundvee	1,00	600,00									
104880										varken	1,00	4,00
104899										varken	1,00	50,00
105239	rundvee	3,00	90,00									
105253	rundvee	1,00	40,00							varken	1,00	40,00
105256										varken	1,00	4,00
105318	rundvee	1,00	600,00									
105364												
105377												
105378												
105379												
105388	rundvee	1,00	600,00									
105505				kip	1,00	33,33				varken	1,00	40,00
105563	rundvee	1,00	100,00							varken	1,00	100,00
105578	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	16,67

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
105591												
105787												
105880												
105881												
105883												
105884												
105903	rundvee	2,00	30,00							varken	2,00	40,00
105904	rundvee	2,00	30,00									
106106	rundvee	1,00	13,33									
106126												
106127												
106128												
106149	rundvee	2,00	30,00							varken	2,00	40,00
106159	rundvee	1,00	42,86							varken	1,00	50,00
106259	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	16,67
106289	rundvee	2,00	30,00									
106747												
106753												
106754	rundvee	3,00	90,00									
106770	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	16,67
106876	rundvee	0,50	7,50							varken	0,50	7,50
106877										varken	1,00	7,50
106878	rundvee	1,00	600,00									
107005	rundvee	1,00	22,86							varken	1,00	26,67
107007	rundvee	1,00	26,67							varken	1,00	26,67
107013	rundvee	1,00	26,67							varken	1,00	26,67
107047	rundvee	1,00	42,86							varken	1,00	50,00
107050	rundvee	1,00	42,86							varken	1,00	50,00
107101	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	16,00
107172	rundvee	3,00	48,00									
107206										varken	2,00	40,00

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
107207	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
107208	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
107209	rundvee	18,00	180,00							varken	9,00	90,00
107211	rundvee	18,00	810,00									
107262	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	16,67
107333				kip	1,00	2,30				varken	1,00	2,30
107365	rundvee	0,50	30,67	kip	1,00	17,12	kalkoen	1,00	10,51	varken	1,00	66,91
107417	rundvee	3,00	37,50									
107420	rundvee	1,00	45,45							varken	1,00	50,00
107421	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
107423	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
107424	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	50,00
107425	rundvee	3,00	37,50									
107597	rundvee	1,00	26,67							varken	1,00	26,67
107739				kip	1,00	15,33				varken	1,00	18,40
107845												
107921												
107925												
107927												
108005										varken	2,00	26,67
108006				kip	1,00	33,33				varken	1,00	40,00
108007				kip	1,00	33,33				varken	1,00	40,00
108011	rundvee	1,00	600,00									
108036												
108037												
108038												
108039												
108130	rundvee	2,00	30,00							varken	2,00	40,00
108176										varken	2,00	40,00
108181										varken	2,00	40,00
108275												

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
108276												
108277												
108278												
108625	rundvee	2,00	30,00							varken	2,00	40,00
108640				kip	1,00	17,54				varken	1,00	29,29
108751										varken	0,50	25,00
108759	rundvee	1,00	42,86							varken	1,00	50,00
108828												
108829	rundvee	1,00	13,33							varken	1,00	13,33
108830	rundvee	1,00	22,86							varken	1,00	26,67
108911												
108950	rundvee	2,00	20,00							varken	1,50	20,00
109195	rundvee	1,00	600,00									
109227	rundvee	1,00	13,33							varken	1,00	14,99
109232	rundvee	1,00	26,67							varken	1,00	26,67
109368	rundvee	2,00	30,00							varken	2,00	40,00
109383												
109384												
109385												
109428												
109432												
109434												
109520				kip	1,00	25,00	kalkoen	1,00	20,00	varken	1,00	25,00
109540												
109546				kip	1,00	25,00	kalkoen	1,00	20,00	varken	1,00	25,00
109720				kip	1,00	3,95				varken	1,00	4,80
109966												
109968	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	16,67
109972										varken	2,00	50,00
110209												
110212												

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
110261										varken	3,00	60,00
110427	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	50,00
110428	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
110648										varken	1,00	5,00
110655	rundvee	1,00	45,00							varken	1,00	50,00
110658	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
110669	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	50,00
110781	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
110783	rundvee	1,00	42,86							varken	1,00	50,00
110814												
110817	rundvee	0,50	100,00							varken	1,00	100,00
110905	rundvee	1,00	20,00							varken	1,00	12,50
110979										varken	1,00	3,00
110980	rundvee	1,00	6,67									
110981				kip	1,00	10,00	kalkoen	1,00	10,00			
111053							kalkoen	1,00	17,33	varken	1,00	40,00
111107												
111114												
111118												
111188	rundvee	1,00	42,86							varken	1,00	50,00
111189	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	10,00
111422	rundvee	1,00	45,00							varken	1,00	50,00
111471												
111472												
111473												
111474												
111475												
111476												
111480												
111481												
111482												

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
111532	rundvee	1,00	45,00							varken	1,00	50,00
111556	rundvee	3,00	42,86							varken	1,00	50,00
111663												
111664												
111665												
111741										varken	1,00	20,00
111869												
111975	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	16,67
112045	rundvee	1,00	42,86							varken	1,00	50,00
112077	rundvee	1,00	10,00							varken	1,00	6,67
112223	rundvee	2,00	30,00							varken	2,00	40,00
112297												
112391												
112392												
112393												
112466	rundvee	2,00	20,00							varken	2,00	20,00
112468												
112469												
112470												
112471												
112472												
112473												
112610	rundvee	3,00	48,00									
112820				kip	1,00	66,67	kalkoen	1,00	57,14			
112940												
112951	rundvee	2,00	30,00							varken	2,00	40,00
112963				kip	1,00	10,00	kalkoen	1,00	10,00			
113407	rundvee	1,00	26,67							varken	1,00	26,67
113413	rundvee	0,50	300,00									
113446												
113509	rundvee	4,00	30,00									

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk



REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
113511	rundvee	1,00	2,67				kalkoen	1,00	0,37	varken	1,00	3,08
113526												
113625	rundvee	0,50	10,00							varken	0,50	10,00
113695				kip	1,00	34,84				varken	1,00	62,11
113790												
113791												
113792												
113900	rundvee	1,00	45,45	kip	1,00	58,82				varken	1,00	45,45
113915	rundvee	1,00	26,67	kip	1,00	26,67	kalkoen	1,00	26,67	varken	1,00	26,67
113916				kip	1,00	33,33	kalkoen	1,00	28,57	varken	1,00	25,00
113929				kip	1,00	33,33	kalkoen	1,00	28,57	varken	1,00	25,00
114160												
114170	rundvee	0,50	300,00									
114171	rundvee	0,50	300,00									
114316	rundvee	1,00	26,67							varken	1,00	26,67
114510												
114511												
114513												
114527	rundvee	1,00	600,00									
114662												
114677	rundvee	0,50	50,00	kip	1,00	20,00				varken	1,00	50,00
114715												
115056												
115125	rundvee	1,00	66,67	kip	1,00	66,67	kalkoen	1,00	66,67	varken	1,00	66,67
115238				kip	1,00	53,21	kalkoen	1,00	45,70			
115257												
115258										varken	8,00	80,00
115259												
115264	rundvee	2,00	30,00							varken	2,00	40,00
115298												
115300												

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
115301												
115302				kip	1,00	21,74	kalkoen	1,00	17,24			
115413	rundvee	1,00	16,67									
115572	rundvee	1,00	66,67									
115706												
116011				kip	0,50	1,25						
116166												
116210	rundvee	1,00	600,00									
116221										varken	1,00	10,00
116227												
116228												
116229												
116268				kip	1,00	66,67	kalkoen	1,00	57,14			
116316				kip	1,00	50,00				varken	1,00	50,00
116383	rundvee	2,00	1200,00									
116425												
116428												
116592										varken	1,00	20,00
116640	rundvee	0,50	30,67	kip	1,00	17,12	kalkoen	1,00	10,51	varken	1,00	66,89
116643	rundvee	0,50	300,00									
116806												
116826	rundvee	1,00	26,67							varken	1,00	26,67
116971												
117064				kip	1,00	2,67				varken	1,00	4,00
117118				kip	1,00	29,00	kalkoen	1,00	24,86	varken	1,00	21,75
117121				kip	1,00	18,00	kalkoen	1,00	11,25	varken	1,00	33,89
117542	rundvee	1,00	200,00	kip	1,00	250,00				varken	1,00	200,00
117571				kip	1,00	66,67	kalkoen	1,00	57,14	varken	1,00	50,00
117600												
117601												
117602												

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
117603												
117624	rundvee	1,00	48,00	kip	1,00	64,00	kalkoen	1,00	64,00	varken	1,00	48,00
117636				kip	1,00	88,89						
117805	rundvee	3,00	37,50							varken	1,00	50,00
117880												
117891												
117892												
117893												
117947	rundvee	3,00	90,00									
117990				kip	1,00	33,33				varken	1,00	40,00
118060												
118085				kip	1,00	21,74	kalkoen	1,00	17,24	varken	1,00	21,74
118242	rundvee	1,00	26,67							varken	1,00	26,67
118275	rundvee	1,00	16,67							varken	1,00	12,50
118484	rundvee	0,50	50,00	kip	1,00	25,00	kalkoen	1,00	25,00			
118680	rundvee	3,50	35,00							varken	3,50	35,00
118697												
118725	rundvee	4,00	40,00									
118795	rundvee	1,00	5,33				kalkoen	1,00	0,75	varken	1,00	6,15
119058				kip	1,00	47,62						
119200												
119439	rundvee	2,00	20,00							varken	2,00	20,00
119446	rundvee	1,00	50,00							varken	1,00	16,00
119457	rundvee	2,00	20,00							varken	2,00	20,00
119575	rundvee	1,00	32,00									
119661				kip	1,00	2,67				varken	1,00	4,00
119711												
119712												
119713												
119862												
119864												

REG NL	rundvee	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kip	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	kalkoen	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	varken	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
119865												
120186	rundvee	0,50	50,00	kip	1,00	20,00				varken	1,00	50,00
120334	rundvee	1,00	16,00							varken	1,00	16,00
120440	rundvee	0,50	10,00	kip	1,00	14,29	kalkoen	1,00	13,33	varken	1,00	14,29
120573				kip	1,00	37,04	kalkoen	1,00	32,26	varken	1,00	28,57
120633	rundvee	1,00	5,33				kalkoen	1,00	0,75	varken	1,00	6,15
120675	rundvee	2,00	30,00							varken	2,00	40,00
120761	rundvee	1,00	32,00									
120912												
121032				kip	1,00	5,00	kalkoen	1,00	3,13	varken	1,00	9,43
121033				kip	1,00	10,00	kalkoen	1,00	6,25	varken	1,00	18,87
121809	rundvee	1,50	900,00									
122073	rundvee	2,00	30,00							varken	2,00	40,00
122531	rundvee	0,50	10,00	kip	1,00	14,29	kalkoen	1,00	13,51	varken	1,00	14,29
201601	rundvee	1,00	20,00									
201602												
201603												
201605												
201701							kalkoen	1,00	8,00			
20163543												
20166836												
103976041												
201610322												
BEV131625	rundvee	1,00	2,00	kip	1,00	2,00						
BEV171026	rundvee	1,00	10,00									
BE181614												
BEV181614												
BE129S776				kip	1,00	6,48				varken	1,00	86,72
BE129S806	rundvee	0,50	20,00	kip	1,00	10,67				varken	1,00	16,00
FRV939271												
BE1030S11										varken	0,50	5,00

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
1227	konijn	3,50	16,27				geit	1,00	11,62	hond	1,00	10,00
1229							geit	2,00	150,00			
1268				schaap	1,00	25,00	geit	1,00	20,00			
1311	konijn	1,00	10,63				geit	1,00	6,67			
1340	konijn	0,50	10,67				geit	1,00	8,00	hond	0,50	8,00
1381							geit	1,00	75,00			
1410										hond	1,00	10,00
1413										hond	0,50	4,35
1416										hond	0,50	10,00
1417										hond	0,75	7,50
1418	konijn	1,00	5,00	schaap	1,00	9,30	geit	1,00	11,62			
1423							geit	1,00	7,58	hond	0,50	7,14
1469										hond	0,50	8,00
1470										hond	0,50	3,98
1471										hond	0,50	5,98
1473										hond	1,00	3,33
1474										hond	1,00	8,33
1503												
1509	konijn	1,00	123,76				geit	0,50	96,30			
1556				schaap	1,00	20,00	geit	1,00	20,00	hond	1,00	10,00
1576										hond	0,40	8,00
1579										hond	1,50	15,00
1580	konijn	0,50	8,00							hond	0,50	8,00
1615										hond	0,50	2,00
1619							geit	0,50	30,00			
1620												
1637							geit	1,00	25,00			
1648	konijn	1,00	9,30				geit	1,00	18,60			
1654	konijn	1,00	1,43				geit	0,50	1,11	hond	0,50	1,00
1710												
1741				schaap	1,00	25,00				hond	1,00	10,00

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
1742							geit	1,00	30,00	hond	1,00	15,00
1751							geit	1,00	15,00	hond	1,00	13,33
1754										hond	0,50	1,18
1755										hond	0,50	2,94
1756				schaap	0,50	16,00				hond	0,50	9,41
1760												
1783							geit	1,00	15,00	hond	0,75	20,00
1790												
1808	konijn	1,00	4,14									
1810	konijn	1,00	20,71									
1826												
1837										hond	0,50	4,44
1957										hond	0,50	16,00
1959										hond	0,50	13,33
1960				schaap	0,50	1,67				hond	0,50	3,33
1966	konijn	1,00	3,54									
1985							geit	0,50	5,80			
2004	konijn	1,00	5,00				geit	1,00	9,30			
2007										hond	0,50	2,27
2008										hond	0,50	22,73
2054	konijn	1,00	5,00	schaap	1,00	10,00	geit	1,00	10,00	hond	1,00	10,00
2104												
2106				schaap	0,50	2,49	geit	0,50	2,08	hond	0,50	1,46
2107				schaap	0,50	10,00	geit	0,50	8,33	hond	0,50	5,88
2110												
2116										hond	1,00	15,00
2129												
2158	konijn	1,00	3,72				geit	1,00	7,44			
2182	konijn	1,00	2,50				geit	0,50	2,08			
2213	konijn	1,00	20,71				geit	1,00	7,77			
2232										hond	0,50	2,50

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
2233										hond	0,50	12,50
2243										hond	0,50	6,67
2275										hond	0,50	5,00
2295												
2314												
2321												
2331												
2383												
2398				schaap	1,00	75,00	geit	1,00	75,00			
2431							geit	1,00	30,00	hond	1,00	15,00
2433										hond	1,00	10,00
2478										hond	0,50	8,70
2485										hond	1,00	8,93
2486	konijn	3,50	16,27	schaap	1,00	10,00	geit	1,00	11,62			
2507							geit	1,00	75,00			
2538										hond	0,50	26,67
2576	konijn	1,00	87,72				geit	0,50	41,67			
2577	konijn	1,00	12,00				geit	0,50	10,00			
2588	konijn	1,00	2,86				geit	0,50	2,22			
2613												
2646	konijn	1,00	39,20				geit	0,50	81,67			
2659	konijn	1,00	10,67				geit	1,00	8,00	hond	1,00	8,00
2668	konijn	1,00	6,19				geit	0,50	4,82			
2713	konijn	1,00	61,92				geit	0,50	48,15			
2723				schaap	1,00	30,00	geit	1,00	30,00	hond	1,00	15,00
2725				schaap	1,00	20,00	geit	0,50	7,50			
2738	konijn	3,50	35,00	schaap	3,50	51,85	geit	3,50	35,00			
2755												
2756												
2795										hond	1,00	20,00
2798										hond	0,40	20,00

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
2814										hond	1,00	10,00
2880	konijn	1,00	4,00				geit	0,50	3,33			
2912	konijn	1,00	2,50				geit	1,00	5,00	hond	1,00	5,00
2929	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00	hond	1,00	20,00
2939												
2941										hond	0,50	10,00
2942										hond	0,50	2,00
2986	konijn	1,00	53,33									
2987												
2991										hond	1,00	4,00
2993										hond	1,00	16,00
3005												
3008												
3051	konijn	1,00	0,57				geit	0,50	1,18			
3087										hond	1,00	10,00
3095							geit	0,50	25,14			
3144	konijn	1,00	2,50				geit	1,00	5,00	hond	1,00	5,00
3256	konijn	1,00	4,00				geit	0,50	3,33			
3258	konijn	1,00	12,00				geit	0,50	10,00			
3264	konijn	1,00	2,00				geit	0,50	1,67			
3297										hond	0,29	190,67
3309										hond	1,00	10,00
3404	konijn	1,00	200,00				geit	0,50	166,67			
3409	konijn	1,00	21,33									
3413	konijn	0,50	8,00							hond	0,50	10,00
3426										hond	0,50	2,50
3432												
3438	konijn	1,00	0,50				geit	1,00	1,00			
3453							geit	1,00	10,00			
3489	konijn	1,00	10,00	schaap	1,00	20,00	geit	1,00	20,00	hond	1,00	20,00
3548	konijn	3,50	17,50				geit	1,00	12,50			

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk



REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
3593	konijn	1,00	5,33									
3595										hond	0,50	2,00
3597										hond	0,50	10,00
3626							geit	0,50	0,87			
3696							geit	1,00	15,00	hond	0,50	10,00
3703										hond	0,40	10,67
3713												
3731							geit	1,00	5,00	hond	0,75	5,00
3751												
3787												
3794												
3905												
3910										hond	1,00	10,00
3913							geit	1,00	30,00	hond	1,00	10,00
3917	konijn	1,00	10,00				geit	0,50	2,50			
3917V	konijn	1,00	2,00				geit	0,50	0,50			
3951												
3955	konijn	1,00	2,27									
4006												
4111	konijn	3,50	17,50	schaap	1,00	12,50	geit	3,00	15,00			
4122	konijn	3,50	8,75	schaap	1,00	6,25	geit	1,00	6,25			
4251	konijn	2,00	10,00							hond	3,00	30,00
4256							geit	0,50	34,80			
4259	konijn	1,00	7,50	schaap	1,00	30,00	geit	1,00	30,00	hond	1,00	10,00
4264				schaap	1,00	20,00	geit	1,00	20,00	hond	1,00	10,00
4281							geit	0,50	1,67	hond	1,00	1,50
4282							geit	0,50	8,33	hond	1,00	7,50
4287	konijn	1,00	2,25	schaap	0,50	2,25	geit	0,50	1,88			
4304							geit	0,50	1,67	hond	1,00	1,50
4308	konijn	1,00	1,43				geit	0,50	1,11	hond	1,00	1,00
4310												

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
4327							geit	0,50	8,33	hond	1,00	7,50
4330							geit	1,00	15,00			
4397										hond	0,50	8,00
4414										hond	0,50	2,00
4421							geit	0,50	11,11	hond	1,00	13,33
4496	konijn	1,00	12,00				geit	0,50	10,00			
4498										hond	1,00	13,33
4500										hond	0,50	30,77
4633							geit	0,50	11,11	hond	0,50	6,06
4637							geit	0,50	2,22	hond	0,50	1,21
4686	konijn	1,00	3,11									
4736												
4753										hond	0,50	4,00
4792												
4980												
5053	konijn	1,00	53,33									
5055												
5068												
5070												
5135												
5193							geit	0,50	28,86			
5273	konijn	1,00	13,33							hond	1,00	17,50
5281	konijn	1,00	10,67									
5284	konijn	1,00	2,73				geit	0,50	1,67			
5290	konijn	1,00	9,09				geit	0,50	5,56			
5291	konijn	1,00	45,45									
5387										hond	0,50	10,00
5388	konijn	1,00	5,02									
5614	konijn	1,00	12,00	schaap	0,50	10,00	geit	0,50	10,00			
5673										hond	0,50	9,09
5757										hond	1,00	5,00

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
5901	konijn	1,00	12,00				geit	0,50	10,00			
5977	konijn	3,50	35,00	schaap	3,50	77,78	geit	3,00	30,00			
5980							geit	0,50	11,11	hond	1,00	10,00
6901							geit	1,00	75,00			
6933												
7062	konijn	3,00	30,00	schaap	3,00	30,00	geit	3,00	30,00			
7188				schaap	1,00	25,00	geit	1,00	20,00	hond	1,00	25,00
7253	konijn	1,00	50,00				geit	1,00	93,00			
7254	konijn	1,00	3,72				geit	1,00	7,44			
7255										hond	0,50	12,00
7256										hond	0,50	2,40
7265												
7267							geit	0,50	10,00			
7273												
7276	konijn	1,00	48,00				geit	0,50	116,67			
7277	konijn	1,00	3,72				geit	1,00	7,44			
7301	konijn	1,00	6,25									
7310										hond	1,00	20,00
7311										hond	1,00	2,00
7324							geit	1,00	5,00			
7376												
7404												
7431										hond	0,29	29,00
7479							geit	1,00	12,50			
7538	konijn	1,00	5,06	schaap	1,00	12,50	geit	1,00	12,50			
7540										hond	0,50	2,50
7545	konijn	3,50	17,50				geit	1,00	11,62			
7549												
7560							geit	1,00	75,00			
7568	konijn	1,00	8,33				geit	0,50	17,01			
7568V	konijn	1,00	1,67				geit	0,50	3,40			

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
7587												
7589	konijn	1,00	3,11									
7611	konijn	1,00	5,33				geit	0,50	2,00			
7637	konijn	3,50	17,50	schaap	1,00	11,27	geit	1,00	11,63			
7666										hond	1,00	16,00
7667										hond	0,33	7,40
7675	konijn	1,00	24,75				geit	0,50	19,26			
7691	konijn	3,50	35,00	schaap	3,50	35,00	geit	3,00	30,00			
7732	konijn	1,00	9,09				geit	0,50	5,56			
7733	konijn	1,00	48,00				geit	0,50	40,00			
7745	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	18,60			
7771	konijn	1,00	10,63				geit	1,00	6,67			
7773							geit	0,50	28,86			
7806										hond	0,50	10,00
7827										hond	1,00	5,00
7828				schaap	2,00	13,33	geit	2,00	10,00	hond	2,00	10,00
7848										hond	1,00	4,00
7849										hond	1,00	16,00
7855												
7863	konijn	1,00	21,33	schaap	1,00	8,00	geit	1,00	8,00			
7865										hond	1,00	3,00
7866										hond	1,00	10,00
7867										hond	1,00	30,00
7921										hond	0,50	1,52
7922										hond	0,75	5,11
7923										hond	0,75	10,23
7929										hond	0,40	1,00
7930										hond	0,40	5,00
7939	konijn	1,00	20,71				geit	1,00	7,77			
7950							geit	1,00	10,00			
7957												

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
7958							geit	1,00	5,71			
7960							geit	1,00	5,00			
7965				schaap	1,00	25,00	geit	1,00	25,00	hond	1,00	25,00
7973	konijn	1,00	24,75				geit	0,50	19,26			
7982	konijn	1,00	18,60									
7993				schaap	1,00	15,00	geit	1,00	15,00			
7996							geit	1,00	5,00			
8000	konijn	1,00	20,00				geit	1,00	37,20			
8012	konijn	1,00	22,76				geit	1,00	56,25			
8013	konijn	1,00	41,67				geit	1,00	15,63			
8014							geit	1,00	6,67			
8015	konijn	1,00	33,33				geit	1,00	12,50			
8015V	konijn	1,00	2,67									
8016	konijn	1,00	6,67				geit	1,00	2,50			
8017	konijn	1,00	3,11									
8018	konijn	1,00	4,00				geit	1,00	7,41			
8028	konijn	0,50	8,00							hond	0,50	8,00
8036	konijn	1,00	18,57				geit	0,50	14,44			
8043												
8044							geit	1,00	75,00			
8046										hond	0,40	1,00
8055							geit	1,00	15,00			
8060							geit	1,00	5,00			
8067	konijn	3,50	35,00	schaap	3,00	30,00	geit	3,00	30,00			
8068	konijn	1,00	10,67									
8076	konijn	1,00	4,44				geit	0,50	1,67			
8089	konijn	1,00	2,00				geit	0,50	1,67			
8090	konijn	1,00	20,00				geit	1,00	37,20			
8092							geit	1,00	75,00			
8117												
8119												

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
8137	konijn	1,00	4,50				geit	0,50	3,75			
8183	konijn	1,00	45,45				geit	0,50	27,78			
8206				schaap	1,00	20,00	geit	0,50	7,50			
8211	konijn	1,00	5,00				geit	1,00	10,00	hond	1,00	10,00
8212	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00	hond	1,00	20,00
8258												
8260				schaap	1,00	75,00	geit	1,00	75,00			
8271				schaap	1,00	10,00	geit	1,00	10,00			
8284												
8290	konijn	3,50	52,50				geit	3,00	45,00			
8291	konijn	1,00	10,00	schaap	1,00	12,50	geit	1,00	12,50	hond	1,00	10,00
8293												
8296							geit	1,00	15,00	hond	1,00	13,33
8300	konijn	0,50	10,67				geit	0,50	4,00	hond	1,00	8,00
8302										hond	0,40	4,00
8303										hond	0,40	20,00
8328							geit	0,50	7,50			
8330												
8331	konijn	1,00	10,67									
8332							geit	1,00	29,10			
8334												
8357							geit	1,00	75,00			
8378												
8380	konijn	3,00	30,00				geit	3,00	27,91			
8382				schaap	1,00	30,00	geit	1,00	29,10	hond	1,00	15,00
8411	konijn	1,00	25,00				geit	1,00	46,50			
8413	konijn	1,00	18,60				geit	1,00	37,20			
8435	konijn	0,50	10,67	schaap	0,50	4,00	geit	0,50	4,00	hond	1,00	8,00
8436	konijn	3,50	16,27	schaap	1,00	10,00	geit	1,00	11,62			
8448	konijn	1,00	6,67									
8470												

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
8471	konijn	1,00	10,67	schaap	0,50	4,00						
8473	konijn	3,50	17,50				geit	1,00	12,50			
8480				schaap	0,50	8,70	geit	0,50	8,70	hond	0,50	8,16
8488	konijn	3,50	17,50	schaap	1,00	12,50	geit	1,00	12,50			
8515	konijn	3,50	17,50				geit	1,00	12,50			
8522							geit	1,00	75,00			
8523							geit	0,50	37,50			
8524							geit	1,00	75,00			
8532										hond	0,50	6,25
8534										hond	1,00	18,00
8536	konijn	1,00	10,67	schaap	0,50	4,00	geit	0,50	4,00			
8539	konijn	1,00	45,45				geit	0,50	27,78			
8541	konijn	1,00	3,20									
8543							geit	0,50	2,50			
8554	konijn	1,00	61,92				geit	0,50	48,15			
8609	konijn	1,00	39,20				geit	0,50	81,67			
8628												
8652				schaap	1,00	100,00	geit	1,00	100,00			
8669	konijn	1,00	9,09				geit	0,50	5,56			
8674	konijn	1,00	2,67									
8678	konijn	1,00	46,50	schaap	1,00	116,25	geit	1,00	93,00			
8690										hond	0,50	20,00
8707										hond	1,00	10,00
8708	konijn	3,50	17,50				geit	1,00	11,62	hond	1,00	8,00
8713										hond	1,00	20,00
8728												
8753	konijn	1,00	61,92				geit	0,50	48,15			
8758	konijn	1,00	45,45				geit	0,50	27,78			
8762	konijn	1,00	10,67	schaap	0,50	4,00	geit	0,50	4,00			
8767												
8777	konijn	1,00	5,33									

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
8786							geit	1,00	25,00			
8787							geit	0,50	7,50	hond	0,50	7,50
8815							geit	1,00	29,10	hond	1,00	15,00
8843							geit	0,50	37,50			
8846										hond	1,00	10,00
8852										hond	0,50	5,00
8853												
8854												
8881	konijn	1,00	20,00				geit	1,00	37,20			
8908	konijn	1,00	10,67				geit	0,50	4,00			
8909							geit	1,00	10,00			
8917	konijn	1,00	123,76				geit	0,50	96,30			
8943	konijn	1,00	4,44									
8949							geit	1,00	5,00			
8952							geit	1,00	75,00			
8953	konijn	3,50	16,27	schaap	1,00	11,27	geit	1,00	11,62			
8955							geit	1,00	75,00			
8964				schaap	1,00	20,00	geit	0,50	7,50			
8978												
9013												
9019							geit	1,00	75,00			
9028												
9081				schaap	1,00	10,00	geit	1,00	10,00			
9093							geit	0,50	25,14			
9101	konijn	1,00	12,00				geit	0,50	10,00			
9103							geit	1,00	15,00	hond	1,00	13,33
9105				schaap	0,50	8,70	geit	0,50	8,70	hond	0,50	8,00
9106	konijn	1,00	5,33									
9107												
9110												
9113	konijn	1,00	24,75									



REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
9117							geit	1,00	75,00			
9136							geit	0,50	4,82			
9144							geit	0,50	25,14			
9149										hond	0,42	4,61
9163							geit	1,00	75,00			
9164												
9166	konijn	1,00	3,20				geit	0,50	1,60			
9167	konijn	1,00	8,00				geit	0,50	4,00			
9168	konijn	1,00	16,00				geit	0,50	8,00			
9169							geit	3,00	7,50	hond	1,00	10,00
9204							geit	1,00	30,00	hond	1,00	15,00
9205												
9210							geit	0,50	37,50			
9326	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
9332							geit	1,00	29,10			
9333							geit	1,00	29,10			
9348							geit	0,50	37,50			
9421							geit	0,50	8,70	hond	1,00	20,00
9427				schaap	0,50	37,50	geit	0,50	37,50			
9433										hond	0,50	7,50
9448	konijn	3,00	51,43	schaap	3,00	90,00	geit	3,00	90,00			
9461							geit	0,50	23,00			
9468							geit	0,50	37,50			
9529	konijn	1,00	2,67									
9540												
9541				schaap	1,00	75,00	geit	1,00	75,00			
9545	konijn	3,50	16,27	schaap	1,00	11,62	geit	1,00	11,62	hond	1,00	10,00
9573	konijn	3,50	52,50	schaap	3,00	45,00	geit	3,00	45,00			
9578	konijn	3,50	16,20				geit	1,00	11,63			
9604	konijn	1,00	20,00				geit	0,50	10,00			
9612	konijn	1,00	61,92				geit	0,50	48,15			

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
9617	konijn	1,00	46,50				geit	1,00	93,00			
9621										hond	0,50	1,25
9622												
9625							geit	0,50	2,22	hond	1,00	2,00
9626												
9637										hond	0,50	2,27
9638										hond	0,50	9,09
9639										hond	0,50	22,73
9645							geit	1,00	16,67			
9655												
9659										hond	4,00	10,00
9676										hond	0,50	1,25
9677										hond	0,50	6,25
9678										hond	0,50	4,00
9679										hond	0,50	18,18
9680							geit	0,50	11,11	hond	1,00	13,33
9681										hond	1,00	3,33
9682										hond	1,00	13,33
9683										hond	0,50	8,00
9694	konijn	1,00	10,00									
9695	konijn	1,00	53,33									
9705							geit	1,00	75,00			
9708												
9709							geit	1,00	15,00			
9769	konijn	1,00	12,00				geit	0,50	10,00			
9771	konijn	0,50	8,00							hond	0,50	10,00
9778							geit	0,50	33,33	hond	0,50	33,33
9781												
9783												
9788										hond	1,00	3,00
9789										hond	1,00	10,00

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
9790										hond	1,00	20,00
9791										hond	1,00	30,00
9794	konijn	1,00	33,33									
9825				schaap	1,00	10,00	geit	1,00	10,00			
9826	konijn	1,00	7,14				geit	0,50	5,56			
9834										hond	1,00	16,00
9872												
9875												
9876										hond	1,00	10,00
9880										hond	1,00	18,00
9882												
9902										hond	0,50	1,67
9903										hond	0,50	8,33
9904										hond	0,50	16,67
9915							geit	1,00	500,00			
9916												
9932				schaap	1,00	20,00	geit	0,50	7,50			
9933				schaap	1,00	30,00	geit	1,00	29,10	hond	1,00	15,00
9934							geit	1,00	75,00			
9936							geit	0,50	37,50			
9945												
9947	konijn	1,00	20,00	schaap	1,00	10,00	geit	1,00	10,00	hond	1,00	10,00
9949												
9972	konijn	1,00	20,00				geit	0,50	10,00			
9976	konijn	1,00	2,00				geit	0,50	0,50			
9982							geit	0,50	6,25			
9984	konijn	1,00	100,00				geit	1,00	23,02			
10012	konijn	3,00	30,00	schaap	3,00	30,00	geit	3,00	30,00			
10013	konijn	0,50	8,00							hond	0,50	8,00
10016				schaap	1,00	20,00	geit	1,00	20,00			
10033										hond	1,00	1,25

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
10034										hond	1,00	5,00
10035										hond	1,00	15,00
10053							geit	1,00	15,00			
10055	konijn	1,00	57,14				geit	0,50	116,92			
10058												
10061							geit	1,00	25,00			
10085										hond	0,50	1,67
10086										hond	0,50	8,33
10087										hond	0,50	16,67
10100							geit	1,00	15,00			
10105	konijn	3,00	30,00				geit	3,00	30,00			
10112							geit	1,00	26,67			
10113										hond	0,50	25,00
10114												
10123	konijn	1,00	3,33				geit	0,50	1,60			
10135	konijn	1,00	10,67							hond	0,50	10,00
10149										hond	1,00	2,00
10150										hond	1,00	5,00
10153							geit	1,00	75,00			
10173										hond	0,50	5,00
10175	konijn	1,00	41,67									
10176							geit	1,00	6,67			
10177	konijn	1,00	6,67				geit	1,00	2,50			
10177V	konijn	1,00	2,67									
10178	konijn	1,00	33,33				geit	1,00	12,50			
10183	konijn	8,00	320,00	schaap	8,00	320,00	geit	6,00	240,00			
10184	konijn	1,00	24,75				geit	0,50	19,26			
10186	konijn	1,00	5,33				geit	0,50	2,00			
10192										hond	0,50	2,00
10193										hond	0,50	10,00
10194										hond	0,50	2,00

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
10195										hond	0,50	10,00
10196										hond	0,50	2,00
10197										hond	0,50	10,00
10206										hond	0,40	10,00
10212							geit	2,00	60,00			
10213	konijn	1,00	100,00				geit	0,50	23,00			
10236										hond	1,00	2,50
10237										hond	1,00	10,00
10238										hond	1,00	40,00
10242				schaap	1,00	10,00	geit	1,00	10,00			
10245							geit	0,50	16,67	hond	1,00	15,00
10257							geit	1,00	10,00			
10266												
10275	konijn	1,00	61,92				geit	0,50	48,15			
10277												
10279	konijn	1,00	20,71									
10291												
10298	konijn	1,00	10,67	schaap	0,50	4,00	geit	0,50	4,00	hond	0,50	8,00
10315												
10316										hond	0,50	1,33
10317										hond	0,50	6,67
10318										hond	0,50	13,33
10331							geit	1,00	10,00			
10333							geit	0,50	14,65			
10348										hond	0,50	2,50
10349										hond	0,50	10,00
10350										hond	0,50	20,00
10351												
10363							geit	1,00	45,00			
10367	konijn	1,00	2,00				geit	0,50	0,50			
10370	konijn	1,00	4,63				geit	1,00	9,30			

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
10371	konijn	1,00	2,86	schaap	0,50	2,22	geit	0,50	2,22			
10372	konijn	1,00	3,20									
10405										hond	14,00	140,00
10409	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
10417							geit	2,00	60,00			
10421												
10430												
10436							geit	3,00	37,50			
10437												
10452	konijn	1,00	10,00									
10467							geit	1,00	15,00			
10473												
10487	konijn	1,00	5,00	schaap	1,00	10,00	geit	1,00	10,00	hond	1,00	10,00
10488	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
10491	konijn	1,00	48,00				geit	0,50	40,00			
10500							geit	1,00	25,00			
10500P							geit	1,00	500,00			
10502	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
10503	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
10539				schaap	1,00	15,00	geit	1,00	15,00			
10544	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
10552	konijn	1,00	22,76									
10555	konijn	1,00	14,29				geit	0,50	11,11			
10556	konijn	1,00	14,29				geit	0,50	11,11			
10560	konijn	1,00	20,00				geit	0,50	10,00			
10564										hond	0,50	20,00
10565										hond	0,50	20,00
10568										hond	0,50	20,00
1616T1										hond	0,50	2,00
1616T2										hond	0,50	10,00
20141	konijn	0,50	2,00							hond	1,00	4,00

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
20142	konijn	0,50	1,00							hond	1,00	4,00
100195	konijn	1,00	100,00				geit	0,50	23,00			
100210							geit	5,00	125,00			
100424	konijn	1,00	5,00				geit	1,00	10,00	hond	1,00	10,00
100528	konijn	1,00	8,33									
100566												
100584										hond	1,00	10,00
100585										hond	1,00	30,00
100656												
100663										hond	1,00	3,00
100671										hond	1,00	10,00
100673										hond	1,00	30,00
100679				schaap	1,00	20,00	geit	1,00	20,00	hond	1,00	10,00
100731	konijn	1,00	6,67									
100739	konijn	1,00	3,20				geit	0,50	1,60			
100742	konijn	1,00	16,67				geit	0,50	8,00			
100762							geit	4,00	45,00			
100764												
100872							geit	0,50	7,50			
101012	konijn	1,00	2,00				geit	0,50	0,50			
101024	konijn	1,00	10,00									
101027	konijn	1,00	25,00				geit	0,50	6,25			
101166	konijn	1,00	0,50				geit	1,00	1,00			
101171	konijn	1,00	2,50				geit	1,00	5,00			
101174	konijn	1,00	0,50				geit	1,00	1,00			
101211	konijn	1,00	2,50				geit	1,00	5,00			
101337	konijn	1,00	33,33									
101416							geit	1,00	45,00			
101606	konijn	1,00	5,00				geit	1,00	10,00	hond	1,00	10,00
101612	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
101616							geit	1,00	75,00			

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
101862												
102023							geit	1,00	15,00			
102056							geit	1,00	15,00			
102072							geit	1,00	15,00			
102200	konijn	1,00	2,50				geit	1,00	5,00			
102260												
102277	konijn	1,00	71,43				geit	0,50	55,56			
102303	konijn	1,00	20,00	schaap	1,00	26,67	geit	0,50	16,67			
102306				schaap	1,00	75,00	geit	1,00	75,00			
102321				schaap	1,00	30,00	geit	1,00	30,00	hond	1,00	10,00
102324							geit	1,00	500,00			
102429							geit	1,00	15,00			
102466							geit	1,00	75,00			
102537										hond	1,00	50,00
102670												
102814												
103063	konijn	1,00	5,00				geit	1,00	10,00	hond	1,00	10,00
103064	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
103176							geit	1,00	25,00			
103297				schaap	1,00	16,67	geit	1,00	16,67			
103381							geit	7,00	212,12			
103487												
103626				schaap	2,00	13,33	geit	2,00	10,00	hond	2,00	10,00
103646	konijn	1,00	8,00				geit	0,50	4,00			
103748										hond	1,00	3,00
103754										hond	1,00	10,00
103755										hond	1,00	30,00
103837	konijn	1,00	100,00				geit	1,00	23,02			
104075												
104120	konijn	3,50	52,50				geit	3,00	45,00			
104148							geit	1,00	25,00			



REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
104263							geit	1,00	15,00			
104266							geit	1,00	15,00			
104343	konijn	1,00	48,00				geit	0,50	116,67			
104351							geit	1,00	15,00			
104352	konijn	1,00	2,50				geit	1,00	5,00	hond	1,00	5,00
104353	konijn	1,00	5,00				geit	1,00	10,00	hond	1,00	10,00
104354	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
104388												
104595										hond	1,00	3,00
104596										hond	1,00	10,00
104597										hond	1,00	30,00
104599										hond	1,00	3,00
104601										hond	1,00	10,00
104602										hond	1,00	30,00
104773												
104775												
104834							geit	1,00	75,00			
104880												
104899	konijn	1,00	25,00				geit	0,50	6,25			
105239	konijn	3,00	51,43	schaap	3,00	90,00	geit	3,00	90,00			
105253	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
105256												
105318							geit	1,00	75,00			
105364										hond	1,00	5,00
105377										hond	1,00	20,00
105378										hond	1,00	40,00
105379												
105388							geit	1,00	75,00			
105505	konijn	1,00	61,92				geit	0,50	48,15			
105563	konijn	1,00	123,76				geit	0,50	96,30			
105578							geit	1,00	25,00			

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
105591												
105787										hond	1,00	40,00
105880										hond	0,50	10,00
105881										hond	0,50	25,00
105883										hond	1,00	2,00
105884										hond	1,00	60,00
105903				schaap	1,00	15,00	geit	1,00	15,00			
105904							geit	1,00	15,00			
106106	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
106126										hond	1,00	10,00
106127										hond	1,00	30,00
106128	konijn	1,00	10,00									
106149							geit	1,00	15,00			
106159												
106259							geit	1,00	25,00			
106289							geit	1,00	15,00			
106747										hond	0,50	5,56
106753										hond	0,50	11,11
106754	konijn	3,00	51,43	schaap	3,00	90,00	geit	3,00	90,00			
106770							geit	1,00	25,00			
106876							geit	0,50	7,50			
106877							geit	0,50	7,50			
106878				schaap	1,00	75,00	geit	1,00	75,00			
107005	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
107007	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
107013	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
107047							geit	3,00	37,50			
107050							geit	3,00	37,50			
107101							geit	1,00	25,00			
107172							geit	3,00	60,00			
107206							geit	1,00	15,00			

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
107207							geit	1,00	10,00			
107208							geit	3,00	7,50			
107209							geit	18,00	180,00			
107211							geit	18,00	810,00			
107262							geit	1,00	25,00			
107333												
107365	konijn	1,00	100,00				geit	0,50	23,00			
107417							geit	3,00	37,50			
107420							geit	3,00	37,50			
107421							geit	1,00	10,00			
107423							geit	1,00	10,00			
107424							geit	3,00	37,50			
107425							geit	3,00	37,50			
107597	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
107739							geit	0,50	22,15			
107845												
107921										hond	0,50	1,33
107925										hond	0,50	6,67
107927										hond	0,50	13,33
108005	konijn	0,50	5,00				geit	1,00	20,00			
108006							geit	0,50	48,15			
108007	konijn	1,00	61,92				geit	0,50	48,15			
108011							geit	1,00	75,00			
108036										hond	0,50	1,33
108037										hond	0,50	1,67
108038										hond	0,50	6,67
108039										hond	0,50	13,33
108130				schaap	1,00	15,00	geit	1,00	15,00			
108176							geit	1,00	15,00			
108181							geit	1,00	15,00			
108275										hond	1,00	3,00

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
108276										hond	1,00	10,00
108277										hond	1,00	20,00
108278										hond	1,00	30,00
108625							geit	1,00	15,00			
108640							geit	0,50	14,65			
108751												
108759							geit	3,00	37,50			
108828	konijn	1,00	2,50				geit	1,00	5,00	hond	1,00	5,00
108829	konijn	1,00	5,00				geit	1,00	10,00	hond	1,00	10,00
108830	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
108911										hond	1,00	5,00
108950							geit	1,00	15,00			
109195							geit	1,00	75,00			
109227	konijn	1,00	5,00				geit	1,00	10,00	hond	1,00	10,00
109232	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
109368				schaap	1,00	15,00	geit	1,00	15,00			
109383										hond	0,50	2,00
109384										hond	0,50	10,00
109385										hond	0,50	20,00
109428										hond	0,50	1,33
109432										hond	0,50	6,67
109434										hond	0,50	13,33
109520	konijn	1,00	71,43				geit	0,50	55,56			
109540										hond	0,50	1,52
109546	konijn	1,00	71,43				geit	0,50	55,56			
109720	konijn	1,00	5,33									
109966										hond	1,00	5,00
109968							geit	1,00	25,00			
109972							geit	2,00	60,00			
110209										hond	0,50	11,11
110212										hond	0,50	22,22

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
110261							geit	3,00	60,00			
110427							geit	3,00	37,50			
110428							geit	1,00	10,00			
110648												
110655												
110658												
110669												
110781												
110783												
110814												
110817	konijn	1,00	123,76				geit	0,50	96,30			
110905							geit	1,00	12,50			
110979	konijn	1,00	0,50				geit	1,00	1,00			
110980	konijn	1,00	2,50				geit	1,00	5,00			
110981	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
111053	konijn	1,00	61,92				geit	0,50	48,15			
111107										hond	1,00	2,50
111114										hond	1,00	10,00
111118										hond	1,00	40,00
111188							geit	3,00	37,50			
111189							geit	3,00	7,50			
111422												
111471										hond	1,00	2,50
111472										hond	1,00	10,00
111473										hond	1,00	40,00
111474										hond	1,00	2,50
111475										hond	1,00	10,00
111476										hond	1,00	40,00
111480										hond	1,00	2,50
111481										hond	1,00	10,00
111482										hond	1,00	40,00

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
111532							geit	3,00	37,50			
111556							geit	3,00	37,50			
111663										hond	1,00	5,00
111664										hond	1,00	20,00
111665										hond	1,00	50,00
111741												
111869										hond	0,50	1,67
111975							geit	1,00	25,00			
112045							geit	3,00	37,50			
112077	konijn	3,50	16,27				geit	1,00	12,50			
112223							geit	1,00	15,00			
112297										hond	0,50	16,67
112391										hond	1,00	2,50
112392										hond	1,00	10,00
112393										hond	1,00	40,00
112466												
112468										hond	1,00	2,50
112469										hond	1,00	10,00
112470										hond	1,00	40,00
112471										hond	1,00	2,50
112472										hond	1,00	10,00
112473										hond	1,00	40,00
112610							geit	3,00	60,00			
112820												
112940												
112951							geit	1,00	15,00			
112963	konijn	1,00	10,00				geit	1,00	20,00			
113407							geit	1,00	15,00			
113413							geit	0,50	37,50			
113446										hond	0,50	1,52
113509							geit	1,00	15,00			

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
113511	konijn	0,67	1,55									
113526										hond	0,50	3,00
113625										hond	0,50	10,00
113695							geit	0,50	34,85			
113790										hond	0,50	6,00
113791										hond	0,50	10,23
113792										hond	0,50	18,00
113900							geit	0,50	38,00			
113915				schaap	1,00	26,67	geit	0,50	16,67			
113916												
113929												
114160												
114170							geit	0,50	37,50			
114171							geit	0,50	37,50			
114316							geit	1,00	15,00			
114510										hond	0,50	2,50
114511										hond	0,50	12,50
114513										hond	0,50	25,00
114527							geit	1,00	75,00			
114662												
114677	konijn	1,00	61,88				geit	0,50	48,11			
114715										hond	1,00	10,00
115056												
115125				schaap	1,00	66,67	geit	0,50	41,67			
115238												
115257										hond		
115258							geit	6,00	60,00			
115259										hond		
115264							geit	1,00	15,00			
115298										hond	0,40	1,00
115300										hond	0,40	5,00

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
115301										hond	0,40	10,00
115302	konijn	1,00	61,92				geit	0,50	48,14			
115413							geit	1,00	23,81			
115572							geit	1,00	100,00			
115706	konijn	0,50	2,50									
116011	konijn	0,50	2,50									
116166										hond	0,40	20,00
116210							geit	1,00	75,00			
116221												
116227										hond	0,50	2,50
116228										hond	0,50	10,00
116229										hond	0,50	25,00
116268												
116316												
116383				schaap	1,00	75,00	geit	1,00	75,00			
116425										hond	1,00	5,00
116428										hond	1,00	10,00
116592												
116640							geit	0,50	23,00			
116643							geit	0,50	37,50			
116806												
116826							geit	1,00	15,00			
116971							geit	0,50	14,44			
117064												
117118												
117121							geit	1,00	56,25			
117542							geit	0,50	168,35			
117571												
117600										hond	0,50	1,11
117601										hond	0,50	5,56
117602										hond	0,50	11,11



REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
117603										hond	0,50	22,22
117624	konijn	1,00	48,00	schaap	1,00	48,00	geit	0,50	40,00			
117636												
117805												
117880												
117891										hond	0,50	2,50
117892										hond	0,50	12,50
117893										hond	0,50	25,00
117947				schaap	3,00	90,00	geit	3,00	90,00			
117990	konijn	1,00	61,88				geit	0,50	48,11			
118060										hond		
118085	konijn	1,00	61,88				geit	0,50	48,11			
118242							geit	1,00	15,00			
118275												
118484	konijn	1,00	61,88				geit	0,50	48,11			
118680	konijn	3,50	35,00	schaap	3,50	35,00	geit	3,00	30,00			
118697												
118725							geit	1,00	20,00			
118795	konijn	0,67	3,11									
119058							geit	0,50	39,98			
119200												
119439												
119446												
119457												
119575							geit	1,00	40,00			
119661												
119711							geit	0,50	5,56	hond	1,00	5,00
119712							geit	0,50	22,22	hond	1,00	20,00
119713							geit	0,50	44,44	hond	1,00	40,00
119862										hond	1,00	8,02
119864										hond	1,00	17,12

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	konijn	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	schaap	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	geit	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	hond	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
119865										hond	1,00	32,09
120186	konijn	1,00	61,88				geit	0,50	48,11			
120334	konijn	1,00	8,00				geit	0,50	4,00	hond	1,00	8,00
120440												
120573												
120633	konijn	0,67	3,11									
120675				schaap	1,00	15,00	geit	1,00	15,00			
120761							geit	1,00	40,00			
120912										hond	1,00	2,50
121032												
121033												
121809												
122073							geit	1,00	15,00			
122531												
201601							geit	0,50	7,00	hond	1,00	20,00
201602												
201603												
201605												
201701												
20163543												
20166836										hond	0,33	16,65
103976041												
201610322										hond	1,00	0,80
BEV131625				schaap	1,00	2,00	geit	1,00	2,30			
BEV171026												
BE181614										hond	1,00	20,00
BEV181614										hond	1,00	20,00
BE129S776												
BE129S806	konijn	1,00	37,20				geit	1,00	80,00			
FRV939271	konijn	1,00	6,25									
BE1030S11												

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
1227	kat	1,00	10,00			
1229						
1268						
1311						
1340	kat	0,50	8,00	paard	0,50	4,00
1381						
1410	kat	1,00	10,00			
1413						
1416						
1417						
1418						
1423	kat	0,50	7,14	paard	1,00	7,58
1469	kat	0,50	8,00			
1470	kat	0,50	3,98			
1471	kat	0,50	5,98			
1473	kat	1,00	3,33			
1474	kat	1,00	8,33			
1503						
1509				paard	1,00	50,00
1556	kat	1,00	10,00	paard	1,00	30,00
1576	kat	0,40	8,00			
1579	kat	1,50	15,00			
1580	kat	0,50	8,00			
1615	kat	0,50	2,00			
1619						
1620						
1637				paard	1,00	7,69
1648						
1654	kat	0,50	1,00			
1710						
1741	kat	1,00	10,00			

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
1742	kat	1,00	15,00			
1751	kat	1,00	13,33			
1754	kat	0,50	1,18			
1755	kat	0,50	2,94			
1756	kat	0,50	9,41			
1760						
1783	kat	0,75	20,00			
1790						
1808						
1810						
1826						
1837	kat	0,50	4,44			
1957						
1959	kat	0,50	13,33			
1960	kat	0,50	3,33			
1966						
1985						
2004						
2007	kat	0,75	3,41			
2008						
2054	kat	1,00	10,00			
2104						
2106	kat	0,50	1,46			
2107						
2110						
2116	kat	1,00	15,00			
2129						
2158						
2182						
2213						
2232	kat	0,50	2,50			

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
2233						
2243	kat	0,50	6,67			
2275	kat	0,50	5,00	paard	0,50	1,00
2295						
2314						
2321						
2331						
2383						
2398						
2431	kat	1,00	15,00			
2433	kat	1,00	10,00			
2478						
2485	kat	1,00	8,93			
2486						
2507						
2538						
2576						
2577						
2588						
2613						
2646						
2659	kat	1,00	8,00			
2668				paard	1,00	2,50
2713						
2723	kat	1,00	15,00	paard	1,00	20,00
2725				paard	1,00	5,00
2738						
2755						
2756						
2795	kat	1,00	20,00			
2798	kat	0,40	20,00			

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
2814	kat	1,00	10,00			
2880						
2912	kat	1,00	5,00			
2929	kat	1,00	20,00			
2939						
2941						
2942	kat	0,50	2,00			
2986						
2987						
2991	kat	1,00	4,00			
2993	kat	1,00	16,00			
3005						
3008						
3051						
3087	kat	1,00	10,00			
3095						
3144	kat	1,00	5,00			
3256						
3258						
3264						
3297				paard	0,33	333,00
3309	kat	1,00	10,00			
3404						
3409						
3413	kat	0,50	10,00			
3426	kat	0,50	2,50			
3432						
3438						
3453						
3489	kat	1,00	20,00	paard	1,00	20,00
3548						

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
3593						
3595	kat	0,50	2,00			
3597						
3626						
3696	kat	0,50	10,00			
3703	kat	0,40	10,67			
3713						
3731	kat	0,75	5,00			
3751						
3787						
3794						
3905						
3910	kat	1,00	10,00			
3913	kat	1,00	10,00			
3917						
3917V						
3951						
3955						
4006						
4111	kat	0,50	10,00			
4122	kat	0,50	5,00			
4251	kat	3,00	30,00	paard	1,00	20,00
4256						
4259	kat	1,00	10,00	paard	1,00	20,00
4264	kat	1,00	10,00	paard	1,00	13,33
4281	kat	1,00	1,50			
4282						
4287						
4304	kat	1,00	1,50			
4308	kat	1,00	1,00			
4310						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
4327	kat	1,00	7,50			
4330						
4397	kat	0,50	8,00			
4414	kat	0,50	2,00			
4421	kat	1,00	13,33			
4496						
4498						
4500						
4633	kat	0,50	6,06			
4637	kat	0,50	1,21			
4686						
4736						
4753	kat	0,50	4,00			
4792						
4980						
5053						
5055				paard	1,00	500,00
5068						
5070						
5135						
5193						
5273						
5281				paard	0,50	4,00
5284						
5290						
5291						
5387						
5388						
5614						
5673	kat	0,75	13,64			
5757	kat	1,00	5,00			



REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
5901						
5977						
5980	kat	1,00	10,00			
6901						
6933						
7062						
7188	kat	1,00	25,00			
7253						
7254						
7255						
7256	kat	0,50	2,40			
7265						
7267						
7273						
7276						
7277						
7301						
7310						
7311	kat	1,00	2,00			
7324						
7376						
7404	kat	0,50	0,63			
7431	kat	0,29	29,00			
7479						
7538						
7540	kat	0,50	2,50			
7545						
7549						
7560						
7568						
7568V						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
7587						
7589						
7611						
7637						
7666						
7667						
7675						
7691						
7732						
7733						
7745						
7771						
7773						
7806						
7827	kat	1,00	5,00	paard	1,00	5,00
7828	kat	2,00	10,00	paard	0,50	3,33
7848	kat	1,00	4,00			
7849	kat	1,00	16,00			
7855						
7863				paard	1,00	8,00
7865	kat	1,00	3,00			
7866	kat	1,00	10,00			
7867						
7921	kat	0,50	2,27			
7922						
7923						
7929	kat	0,40	1,00			
7930						
7939				paard	0,50	7,76
7950						
7957						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
7958						
7960				paard	1,00	1,25
7965	kat	1,00	25,00			
7973						
7982						
7993						
7996						
8000						
8012						
8013						
8014						
8015						
8015V						
8016						
8017						
8018						
8028	kat	0,50	8,00			
8036						
8043						
8044						
8046	kat	0,40	1,00			
8055						
8060						
8067						
8068						
8076						
8089						
8090						
8092						
8117						
8119						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
8137						
8183						
8206				paard	1,00	5,00
8211	kat	1,00	10,00	paard	1,00	10,00
8212						
8258						
8260						
8271						
8284						
8290						
8291	kat	1,00	10,00	paard	1,00	5,00
8293						
8296	kat	1,00	13,33			
8300	kat	1,00	8,00			
8302	kat	0,40	4,00			
8303						
8328				paard	1,00	5,00
8330						
8331						
8332				paard	1,00	14,55
8334						
8357						
8378						
8380						
8382	kat	1,00	15,00	paard	1,00	20,00
8411						
8413						
8435	kat	1,00	8,00			
8436						
8448						
8470						

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
8471						
8473						
8480	kat	0,50	8,16			
8488						
8515				paard	1,00	5,00
8522						
8523						
8524						
8532						
8534	kat	1,00	18,00			
8536				paard	0,50	12,00
8539						
8541						
8543						
8554						
8609						
8628	kat	0,50	2,00			
8652						
8669						
8674						
8678						
8690						
8707	kat	1,00	10,00	paard	0,50	1,50
8708	kat	1,00	8,00			
8713	kat	1,00	20,00			
8728						
8753				paard	1,00	25,00
8758						
8762						
8767	kat	0,50	2,00			
8777						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
8786						
8787	kat	0,50	7,50			
8815	kat	1,00	15,00	paard	1,00	20,00
8843						
8846	kat	1,00	10,00			
8852	kat	0,50	5,00			
8853						
8854						
8881						
8908						
8909						
8917						
8943						
8949						
8952						
8953				paard	1,00	5,00
8955						
8964				paard	1,00	5,00
8978						
9013						
9019						
9028						
9081						
9093						
9101						
9103	kat	1,00	13,33			
9105	kat	0,50	8,00			
9106						
9107						
9110						
9113						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/vpe
9117						
9136				paard	1,00	2,50
9144						
9149	kat	0,42	4,61			
9163						
9164						
9166						
9167						
9168						
9169	kat	1,00	10,00			
9204	kat	1,00	15,00	paard	1,00	20,00
9205						
9210						
9326						
9332				paard	1,00	20,00
9333				paard	1,00	20,00
9348						
9421	kat	1,00	20,00			
9427						
9433	kat	0,50	7,50			
9448						
9461						
9468						
9529						
9540						
9541						
9545	kat	1,00	10,00			
9573						
9578						
9604						
9612						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
9617						
9621	kat	0,50	1,25			
9622						
9625	kat	1,00	2,00			
9626						
9637	kat	0,75	3,41			
9638	kat	0,75	13,64			
9639						
9645						
9655						
9659	kat	1,00	5,00			
9676	kat	0,50	1,25			
9677						
9678	kat	0,50	4,00			
9679	kat	0,50	18,18			
9680	kat	1,00	13,33			
9681	kat	1,00	3,33			
9682						
9683						
9694						
9695						
9705						
9708						
9709						
9769						
9771	kat	0,50	10,00			
9778	kat	0,50	33,33	paard	0,50	33,33
9781						
9783						
9788						
9789						



REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
9790						
9791						
9794						
9825						
9826						
9834						
9872						
9875						
9876						
9880						
9882						
9902	kat	0,50	1,67			
9903						
9904						
9915				paard	0,50	227,27
9916						
9932				paard	1,00	5,00
9933	kat	1,00	15,00	paard	1,00	20,00
9934						
9936						
9945						
9947						
9949						
9972						
9976						
9982						
9984						
10012						
10013	kat	0,50	8,00			
10016						
10033						

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze)

corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
10034						
10035						
10053						
10055						
10058						
10061				paard	1,00	45,45
10085	kat	0,50	1,67			
10086						
10087						
10100						
10105						
10112						
10113						
10114						
10123						
10135	kat	0,50	10,00			
10149	kat	1,00	2,00			
10150						
10153						
10173	kat	0,50	5,00			
10175						
10176						
10177						
10177V						
10178						
10183				paard	7,00	280,00
10184						
10186						
10192	kat	0,50	2,00			
10193						
10194	kat	0,50	2,00			

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
10195						
10196	kat	0,50	2,00			
10197						
10206						
10212						
10213						
10236	kat	1,00	2,50			
10237						
10238						
10242						
10245						
10257						
10266						
10275						
10277						
10279						
10291						
10298	kat	0,50	8,00			
10315						
10316	kat	0,50	1,33			
10317						
10318						
10331						
10333						
10348	kat	0,50	2,50			
10349						
10350						
10351				paard	1,00	600,00
10363				paard	1,00	45,00
10367						
10370						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
10371				paard	1,00	1,00
10372						
10405	kat	14,00	140,00			
10409						
10417						
10421						
10430						
10436						
10437				paard	1,00	600,00
10452						
10467						
10473						
10487						
10488						
10491						
10500				paard	1,00	45,45
10500P				paard	0,50	227,27
10502						
10503						
10539				paard	4,00	30,00
10544						
10552						
10555						
10556						
10560						
10564						
10565						
10568						
1616T1	kat	0,50	2,00			
1616T2	kat	0,50	10,00			
20141	kat	1,00	4,00			

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
20142	kat	1,00	4,00			
100195						
100210						
100424						
100528						
100566	kat	1,00	3,00			
100584						
100585						
100656						
100663	kat	1,00	3,00			
100671						
100673						
100679	kat	1,00	10,00			
100731						
100739						
100742						
100762						
100764						
100872						
101012						
101024						
101027						
101166						
101171						
101174						
101211						
101337						
101416				paard	1,00	45,00
101606	kat	1,00	10,00			
101612						
101616						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
101862						
102023						
102056						
102072						
102200						
102260						
102277						
102303						
102306						
102321	kat	1,00	10,00	paard	1,00	20,00
102324				paard	0,50	227,27
102429						
102466						
102537						
102670						
102814						
103063	kat	1,00	10,00			
103064						
103176						
103297						
103381						
103487						
103626	kat	2,00	10,00			
103646						
103748	kat	1,00	3,00			
103754						
103755						
103837						
104075				paard	1,00	40,00
104120						
104148						

keuze = classificatie WVAB (macroliden voor pluimvee: 2e keuze) corr.WD = correctie voor werkingsduur

beh.kg\*dgn/vpe = aantal behandelde kg per ml of g of stuk

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
104263						
104266						
104343						
104351						
104352	kat	1,00	5,00			
104353	kat	1,00	10,00			
104354						
104388						
104595	kat	1,00	3,00			
104596						
104597						
104599	kat	1,00	3,00			
104601						
104602						
104773						
104775						
104834						
104880						
104899						
105239						
105253						
105256						
105318						
105364	kat	1,00	5,00			
105377						
105378						
105379	kat	1,00	5,00			
105388						
105505						
105563						
105578						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
105591	kat	0,50	2,50			
105787						
105880						
105881						
105883						
105884						
105903						
105904						
106106						
106126						
106127						
106128						
106149						
106159						
106259						
106289						
106747						
106753						
106754						
106770						
106876						
106877						
106878						
107005						
107007						
107013						
107047						
107050						
107101						
107172				paard	1,00	40,00
107206						



REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
107207						
107208						
107209						
107211						
107262						
107333						
107365						
107417						
107420						
107421						
107423						
107424						
107425						
107597						
107739						
107845	kat	1,00	5,00			
107921	kat	0,50	1,33			
107925						
107927						
108005						
108006						
108007						
108011						
108036	kat	0,50	1,33			
108037	kat	0,50	1,67			
108038						
108039						
108130						
108176						
108181						
108275	kat	1,00	3,00			

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
108276	kat	1,00	10,00			
108277						
108278						
108625						
108640						
108751						
108759				paard	1,00	40,00
108828	kat	1,00	5,00			
108829	kat	1,00	10,00			
108830						
108911	kat	1,00	5,00			
108950						
109195						
109227	kat	1,00	10,00			
109232						
109368						
109383	kat	0,50	2,00			
109384	kat	0,50	10,00			
109385						
109428	kat	0,50	1,33			
109432						
109434						
109520						
109540	kat	0,50	2,27			
109546						
109720						
109966	kat	1,00	5,00			
109968						
109972						
110209						
110212						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
110261						
110427				paard	1,00	40,00
110428						
110648						
110655						
110658						
110669						
110781						
110783						
110814						
110817						
110905						
110979						
110980						
110981						
111053						
111107	kat	1,00	2,50			
111114						
111118						
111188						
111189						
111422						
111471	kat	1,00	2,50			
111472						
111473						
111474	kat	1,00	2,50			
111475						
111476						
111480	kat	1,00	2,50			
111481						
111482						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
111532						
111556						
111663	kat	1,00	5,00			
111664						
111665						
111741						
111869	kat	0,50	1,67			
111975						
112045						
112077						
112223						
112297						
112391	kat	1,00	2,50			
112392						
112393						
112466						
112468	kat	1,00	2,50			
112469						
112470						
112471	kat	1,00	2,50			
112472						
112473						
112610				paard	1,00	40,00
112820						
112940						
112951						
112963						
113407						
113413						
113446	kat	0,50	2,27			
113509						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
113511						
113526	kat	0,50	3,00			
113625	kat	0,50	10,00			
113695						
113790						
113791						
113792						
113900						
113915						
113916						
113929						
114160						
114170						
114171						
114316						
114510	kat	0,50	2,50			
114511						
114513						
114527						
114662						
114677						
114715	kat	1,00	10,00			
115056						
115125						
115238						
115257						
115258						
115259						
115264						
115298	kat	0,40	1,00			
115300						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
115301						
115302						
115413						
115572						
115706						
116011						
116166						
116210						
116221						
116227						
116228						
116229						
116268						
116316						
116383						
116425	kat	1,00	5,00			
116428	kat	1,00	10,00			
116592						
116640						
116643						
116806						
116826						
116971						
117064						
117118						
117121						
117542						
117571						
117600	kat	0,50	1,11			
117601	kat	0,50	5,56			
117602						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
117603						
117624						
117636						
117805						
117880						
117891	kat	0,50	2,50			
117892						
117893						
117947						
117990						
118060						
118085						
118242						
118275						
118484						
118680						
118697						
118725						
118795						
119058						
119200						
119439						
119446						
119457						
119575						
119661						
119711	kat	1,00	5,00			
119712						
119713						
119862						
119864						

REG NL	kat	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe	paard	corr. WD	beh.b.kg*dgn/ vpe
119865						
120186						
120334	kat	1,00	8,00			
120440						
120573						
120633						
120675						
120761						
120912						
121032						
121033						
121809						
122073						
122531						
201601						
201602						
201603						
201605	kat	0,50	2,00			
201701						
20163543						
20166836	kat	0,33	16,65			
103976041				paard	1,00	1818,18
201610322	kat	1,00	0,80	paard	1,00	0,80
BEV131625						
BEV171026						
BE181614	kat	1,00	20,00			
BEV181614	kat	1,00	20,00			
BE129S776						
BE129S806						
FRV939271						
BE1030S11						