

## Opslagtips van Triferto

Nu het strooi-seizoen ten einde loopt en de prijzen van stikstof weer oplopen, zullen veel boeren en handelaren besluiten meststoffen op voorraad te zetten voor het volgende seizoen.

We geven u graag tips om kunstmest veilig op te slaan en te beschermen tegen weersinvloeden.

### Opslag van verpakte meststoffen algemeen:

[www.triferto.eu](http://www.triferto.eu)

- Gebruik uitsluitend daarvoor bestemde kunstmest-bigbags met een plastic liner (binnenvoering)
- Sla de meststof op in een schone omgeving zonder stof en vuil.
- Bij een temperatuur tussen 5 en 30 °C (sommige meststoffen zijn gevoelig voor hoge temperaturen).
- Zorg dat de meststof beschermt is tegen vocht, omdat dit samenklontering en stof kan veroorzaken en dat beïnvloedt de strooibaarheid.
- Bewaar de kunstmestproducten op een verhoogde vloer met goede waterafvoer, op een droge en vlakke ondergrond. (bijv. pallet-vloer)
- Zorg ervoor dat pallets en bigbags die bovenop elkaar worden gestapeld stevig staan.
- Stapel bigbags om stabiliteits- en veiligheidsredenen altijd in piramidevorm.
- Afhankelijk van het product, de stabiliteit van de pallet en de beschikbare hefwerktuigen mag u maximaal 3 pallets op elkaar stapelen.
- Goed voorraadbeheer, bijvoorbeeld volgens het "first in, first out" principe (oudste eerst).
- Controleer bij verlading van de bigbags in de strooier altijd vooraf de staat van de zakken en de bigbags en de inhoud
- Bigbags kunnen door opslag "stug", worden, laat de bigbags voor verlading gecontroleerd op de grond vallen om schade van grove kluiten aan de strooier te voorkomen.

### Opslag van verpakte meststoffen binnen:

- Bescherm de meststof tegen weersinvloeden, en vooral tegen direct zonlicht.
- Het gebouw is natuurlijk óf mechanisch geventileerd waardoor geen condens ontstaat.
- Er dient minimaal 1 meter ruimte te zitten tussen de opgeslagen meststoffen en de dakranden en gording
- Denk om het vrijhouden van vluchtwegen bij calamiteiten

---

## Opslagtips

### Opslag van verpakte meststoffen buiten:

- Dek stapels af met een dekzeil af om de zakken tegen vuil te beschermen.
- Gebruik bij voorkeur een wit dekzeil zodat minder warmte wordt geabsorbeerd
- Controleer altijd eerst de stabiliteit van de stapel voordat u de dekfolie losmaakt.
- Let op voor gladde omstandigheden door algengroei of vorst, en eventueel vallende ijsdelen.

### Opslag van bulk meststoffen in de silo:

- De silo moet waterdicht zijn.
- Controleer uw silo op slijtplekken voornamelijk op plekken waar de meststof de zijwanden raakt tijdens het vullen.
- Voorkomt speling in de klep onderaan de silo.
- De silo moet leeg zijn: restanten van een vorige partij ALTIJD verwijderen om korstvorming te voorkomen.
- Wees extra alert als de vorige partij kunstmest ureum bevatte (bijv. Novurea). Nitraat en de ureum zullen namelijk met elkaar gaan reageren, waar door veel vocht zal ontstaan.
- Restanten eventueel aftappen in schone kunstmest bigbags met een plastic binnen-voering (liner).
- De silo moet schoon en droog zijn, voordat ze met meststoffen wordt gevuld.
- Bij voorkeur de silo niet vullen bij een hoge luchtvochtigheid
- Maak de silo minimaal één keer per jaar schoon. Dit past meestal het beste in het zomer i.v.m. drogend weer
- Indien afwisselend kunstmest en voeders worden opgeslagen, moet de silo tussentijds steeds worden schoongemaakt!
- Na een natte reiniging van de silo moet de schuif minimaal een dag open staan, zodat het water kan weglekken en de silo kan opdrogen.
- Opslag van grote hoeveelheden meststoffen waar mogelijk vermijden tijdens de zomerperiode. Door afwisselende temperaturen boven en onder de 30 graden kunnen korrels van bepaalde producten hun sterkte verliezen.
- Alle luchtkleppen (in- en uitlaat) aan de silo moeten tijdens de opslag gesloten blijven. Eventuele ventilatieopeningen op de silo goed afdichten
- Bij kunstmest hoeft NIET geventileerd te worden, omdat er geen condensvorming optreedt. (condensvorming kan wel een probleem zijn bij voederbrok)

## Contact

Koopmanslaan 8  
7005BK Doetinchem  
The Netherlands  
+31 314 37 40 00  
[info@triferto.eu](mailto:info@triferto.eu)  
[www.triferto.eu](http://www.triferto.eu)