



INNOVATIVE  
AGRICULTURAL  
PRODUCTS

# SiloPower®

7-laags wikkelfolie

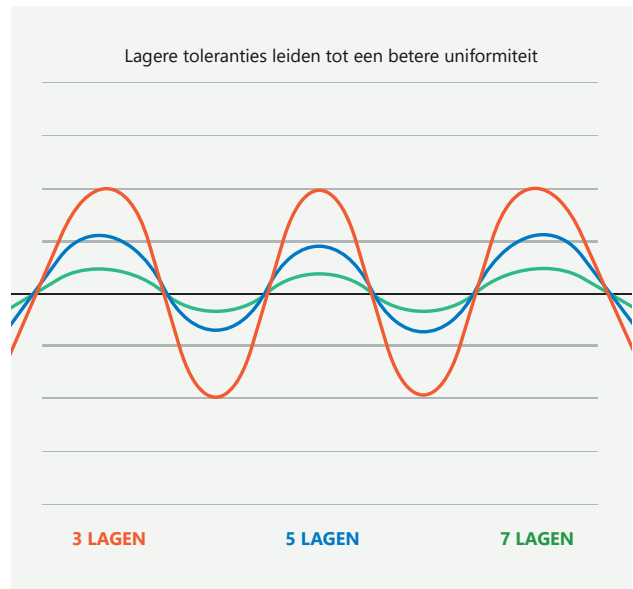
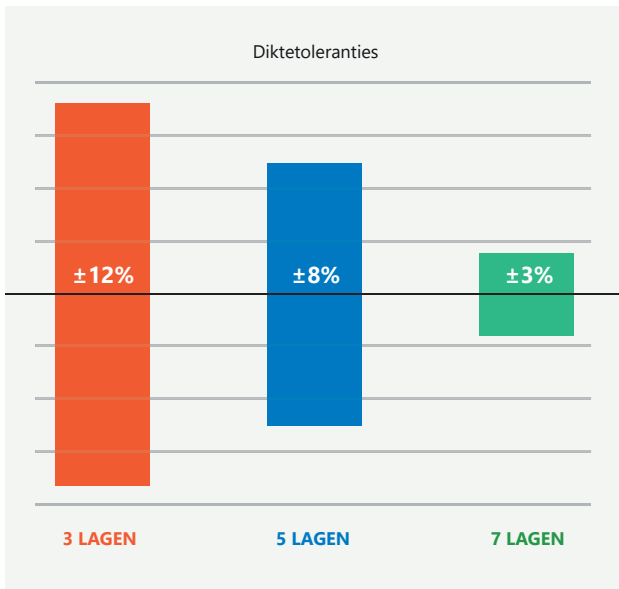
*dé oplossing voor het  
wikkelen van balen!*





## TOPKWALITEIT AGRARISCHE WIKKELFOLIE

SiloPower® is een 7-laagse, kwalitatief hoogwaardige wikkelfolie. De folie is geschikt voor alle type balen en wikkelaars. En dat niet alleen, SiloPower® heeft zich bewezen als een uiterst stabiele folie waarmee zelfs onder de lastigste omstandigheden uitstekend gewikkeld kan worden.



## EEN ABSOLUTE TOPFOLIE

Een nieuwe vooruitstrevende technologie in combinatie met de juiste grondstoffen maakt van SiloPower® een absolute topfolie. De folie heeft bovendien minimale toleranties qua dikte. Hierdoor is de folie uiterst stabiel, uniform en vrij van dunne, kwetsbare plekken. Zodoende is er vrijwel geen kans op foliebreuk tijdens het wikkelen. In tegenstelling tot een gemiddelde 3-laagse folie met een tolerantie van ± twaalf procent en een 5-laagse folie met een tolerantie van ± acht procent is de tolerantie bij de 7-laagse SiloPower® gemiddeld slechts drie procent.







## EEN OPTIMALE BESCHERMING VAN BALEN

De kwaliteit van voer uit balen is in grote mate afhankelijk van de luchtdichtheid van de balen. Het aantal lagen waarmee de balen worden omwikkeld is daarom van essentieel belang voor een hoge luchtdichtheid. Balen die met voldoende lagen worden omwikkeld zorgen voor een uitstekende kwaliteit voer en een goede conservering. SiloPower® bevat daarnaast toevoegingen die de folie beschermen tegen uv-straling. Daardoor kunnen de balen zonder problemen twaalf maanden buiten bewaard worden.



### Technische informatie

Product	Aantal lagen	Breedte (mm)	Dikte (µm)	Lengte (m)	Kleuren	Recyclebaar
	7	750	25	1500		100%

## ADVIEZEN VOOR TOEPASSING EN OPSLAG

- Bewaar de folie altijd verticaal in een droge en koele, maar wel vorstvrije, omgeving.
- Haal de wikkelfolie pas vlak voor gebruik uit de doos.
- Wikkel bij voorkeur bij droog weer. Elementen als regen en/of een te hoge luchtvochtigheid bevorderen groei van bacteriën en verminderen de hechting van de lijm aan de folie.
- Wikkel de balen maximaal twee uur na het persen.
- Zorg voor uniforme en symmetrische balen, namelijk door het midden van de folierol en het midden van de baal horizontaal op elkaar te plaatsen.
- Wikkel de balen minimaal met zes lagen, waarbij de lagen elkaar vijftig procent overlappen.
- Bewaar balen tot maximaal twaalf maanden na het wikkelen - bij voorkeur vorstvrij. Dek de balen ter bescherming tegen vogels, takken en extreem weer af met een beschermkleed.





## BROKERS KUNSTSTOFFEN: UW PARTNER

Brokers Kunststoffen is gespecialiseerd in flexibele kunststoffen voor de agrarische sector. Inmiddels zijn wij sinds enkele jaren de officiële Nederlandse importeur van SiloPower®. Door een geoliede en uiterst efficiënte logistiek én ruime voorraden zijn wij in staat om snel en zeer voordelig SiloPower® folies te leveren.



Naast de 7-laagse wikkelfolie van SiloPower® levert Brokers Kunststoffen ook 5-laagse – 50 cm brede versie van SiloPower®. Ons assortiment voor het wikkelen en persen van silagebalen bevat bovendien andere aanverwante hoogwaardige producten, zoals perstouw, wikkelnets en foliebinding. En voor de agrarische sector bieden wij zelfs een breder scala aan producten aan. Denk bijvoorbeeld aan landbouwfolie, onderfolie, zijwandfolie, kuikkleden en zandslurven.

een product van:



dealer Nederland:



Marconistraat 29,  
7651 DE Tubbergen (NL)  
T: +31 (0)546 62 12 05  
E: [info@brokerskunststoffen.nl](mailto:info@brokerskunststoffen.nl)  
I: [www.brokerskunststoffen.nl](http://www.brokerskunststoffen.nl)