

Riemsysteem voor snelle en gemakkelijke zuurstofbarrières voor silo's

De **silosafeline** optimaliseert het vastzetten van je silo en maakt het werken met silozakken eenvoudiger.



EENVOUDIG

- eenvoudige bediening
- veilige bevestiging van de kuilfolie met minimale inspanning
- drastisch minder werk in vergelijking met autobanden, zowel bij het leggen als bij het afdekken

VEILIG

- geen draadeinden van bandenkarkassen in het voer (risico op letsel bij koeien)
- geen risico op beschadiging van de folie dankzij een extreem scheurvaste band en afgeronde hoeken van de roestvrijstalen platen
- betere zuurstofafdichting als er geen contact is met de vloer – veilige barrière, zelfs als de silo open is
- veilige grip van de silozakken, zelfs op schuine silo's

FLEXIBEL

- kan op maat gemaakt worden
- past op elke silo
- voor alle silozakken met draaglus

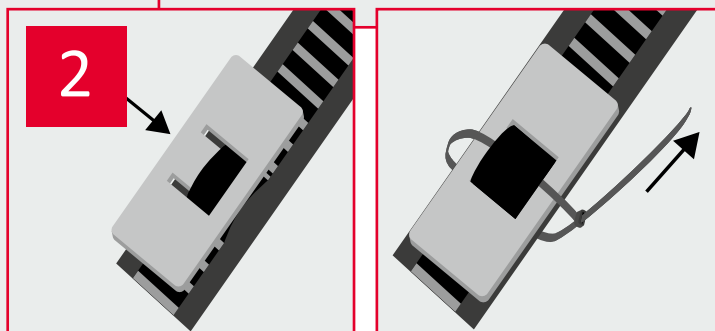
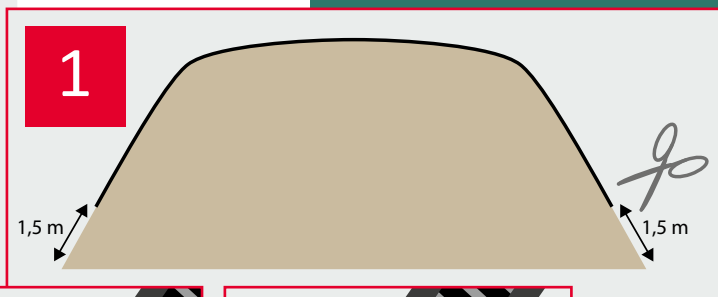


Ons **OXY Protec®** premium vliesdoek, ons **harvest INTERNATIONAL® siloschutzgitter** – dekzeilen en de **harvest INTERNATIONAL® silosäcke** – kuilzakken zijn ideaal afgestemd op onze **silosafeline**.
U vindt deze op onze website:
>> jbs-agrar.com

En zo werkt het

1. Leg de **silosafeline** over de silo zodat er bij gebruik van een 120 cm silozak (bijv. **harvest INTERNATIONAL® silosack**) een afstand van ca. 150 cm tot de vloer is. Kort de **silosafeline** in tot de vastgestelde afmeting en las de uiteinden (met een aansteker).

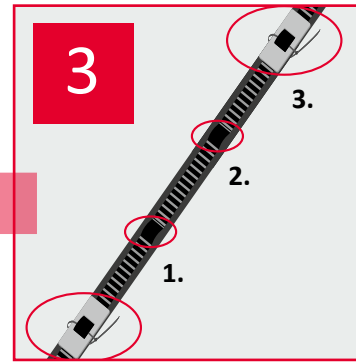
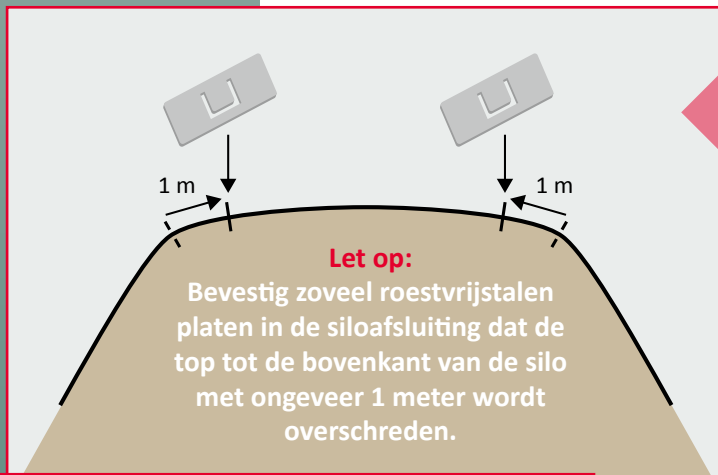
2. Verbind de roestvrijstalen plaat met de onderste lus van de **silosafeline** en zet hem vast met een van de meegeleverde kabelbinders.



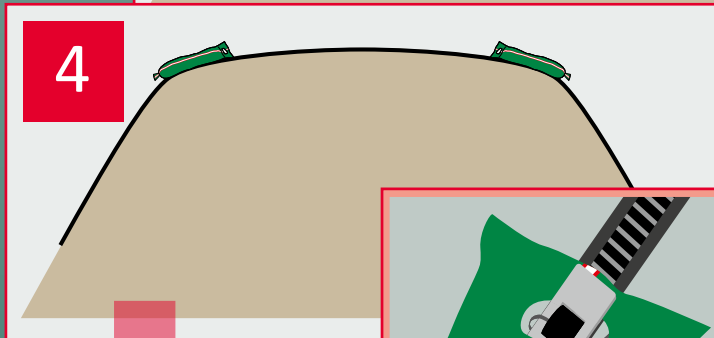
Samengevat

- eenvoudige bediening
- geen risico op folieschade
- betere zuurstofafdichting, veilige barrière
- voor alle kuilzakken met draaglus
- 100 m band, incl. 100 kabelbinders
- bestel eenvoudig extra roestvrijstalen platen (25 stuks)

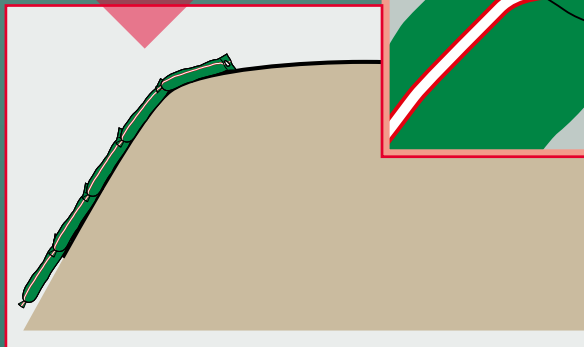
3. Selecteer elke derde lus voor een andere roestvrijstalen plaat.



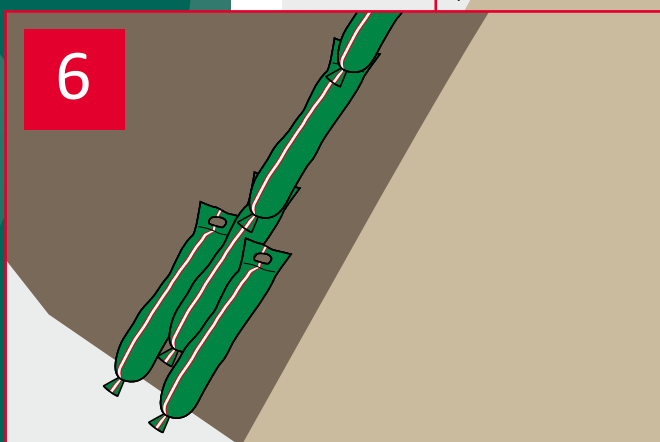
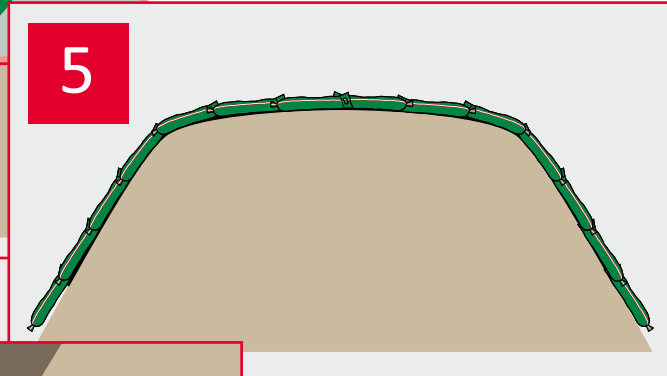
Voor silozakken van andere afmetingen moet u de afstand tussen de roestvrijstalen platen aanpassen aan de lengte van de zak.



4. Haak de silozakken rechts en links in de bovenste roestvrijstalen platen. Haak vervolgens de andere silozakken in de roestvrijstalen platen totdat alle eerder geprepareerde roestvrijstalen platen bezet zijn.



5. Extra silozakken worden op de siloafsluiting aan de bovenkant van de silo geplaatst om het **silosafeline** vast te zetten.



6. Om de silo optimaal te beschermen, raden we aan om links en rechts van de laagste silozak nog een silozak te plaatsen om een continue barrière te garanderen als de silo zakt.