



More silage, better silage, less plastic



SupaCova Anti-UV

SupaCova Anti-UV es una cubierta reutilizable de larga duración de 210 g / m² que ofrece un 98% de sombra, eliminando la necesidad de un film de PE cuando se combina con el film plástico Silostop Orange. Su tejido apretado también evita daños físicos de aves, roedores y granizo, haciéndolo ideal para todo tipo de ambientes. Está diseñada para reducir el daño al film plástico causado por la luz ultravioleta.

SupaCova Anti-UV está disponible en una variedad de tamaños para adaptarse a todos los bunkers y montículos. Tiene una larga vida útil, por lo que cuando se combina con nuestro film Silostop Orange, se traduce en una fuerte disminución en el uso general de plástico, lo que ayuda a los agricultores a ser más sostenibles.



Desarrollado con agricultores para agricultores.

Silostop ha trabajado en asociación con agricultores y académicos durante más de 10 años para desarrollar nuestra gama de films plásticos y cubiertas.

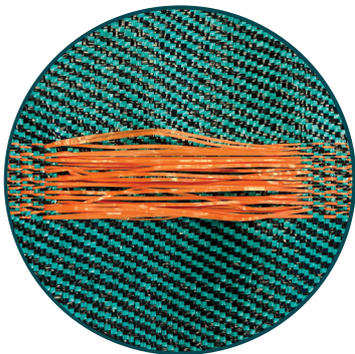
Nuestros productos han sido sometidos a pruebas y estudios en muchos países y condiciones para demostrar su valor. Los resultados de estos ensayos han sido presentados en congresos internacionales y nuestro equipo de expertos continúa mejorando y desarrollando productos de vanguardia para hacer un mejor ensilaje.

SupaCova Anti-UV está diseñada para proteger los plásticos de ensilaje del daño físico y la luz ultravioleta prolongando la vida útil del film manteniendo estable la temperatura del silo. Utilice las bolsas de grava Silostop para asegurar la cubierta y eliminar los neumáticos al tiempo que reduce el uso de plástico.

Diseñada para enfrentar los desafíos del mundo real

SupaCova Anti-UV está diseñada para soportar una amplia gama de condiciones climáticas y plagas, incluidos roedores y aves. Su construcción robusta la hace una cubierta duradera con una vida útil de entre 5 y 10 años. SupaCova Anti-UV es fácil de usar, lo que hace que el recubrimiento de silos sea rápido, limpio y fácil, y ahorra mano de obra.

Silostop SupaCova Anti-UV puede ayudar a los agricultores a resolver muchos de sus desafíos de cobertura. Al invertir en una funda reutilizable, se reducirán los residuos plásticos al igual que la necesidad de comprar una nueva película de PE cada temporada.



Funda premium reutilizable de larga duración, resistencia a los rayos UV 700 Kly. Se utiliza menos plástico cuando se combina con Silostop Orange.



Obteniendo más y mejor ensilaje

El cultivo de forraje puede ser un proceso agrícola costoso y que requiere mucho tiempo, por lo que generar el máximo rendimiento posible de ensilado del cultivo es fundamental para la rentabilidad de la granja. Los resultados de nuestras pruebas muestran que una inversión en Silostop puede generar un retorno del 600% sobre esa inversión. El uso de la cubierta Silostop produce una mejor fermentación, menores pérdidas de MS, un mínimo de moho en la superficie y una estabilidad aeróbica mejorada en la alimentación, además de ser fácil de reciclar, utilizar menos plástico y ayudar a las granjas a ser más sostenibles. Nuestras redes y cubiertas protegen los plásticos de ensilaje para que funcionen con la máxima eficacia



Wall Film



Orange



Max



Max Plus



SupaCova Anti-UV



SupaCova Premium Net



Gravel Bags