## **SILOSTOP**

## SupaCova Net



O filme Silostop Max deve ser protegido contra danos físicos com rede protetora Silostop SupaCova Net



A estrutura de tecelagem aberta permite que o vento passe sem levantar a tampa

SupaCova Net deve ser protegido com Bolsas de apoio







A rede protetora aberta Silostop oferece proteção forte e duradoura para o fi lme Silostop barreira de oxigênio. Ela é projetada com uma estrutura em rede, que permite que o vento passe através dela ao invés de levanta-la. A rede protetora aberta Silostop pode ser usada para cobrir o fi lme Silostop Black (ou qualquer fi lme com proteção UV).



## **BENEFICIOS**



- Protege o filme Silostop Barreira de Oxigênio de danos físicos.
- Fácil de usar; pode reduzir substancialmente os custos do trabalho.
- Robusta, de longa duração e com uma expectativa de pelo menos cinco anos de vida.
  - Composto em rede de Polipropileno com 220g/ m2 e permite a passagem
- do ar para evitar o levantamento, enquanto protege a cobertura do silo de danos físicos.
- Forte e de longa duração (500 KLY).







SupaCova Pro





Wall film Orange

Max

SupaCova Net

Gravel bags