

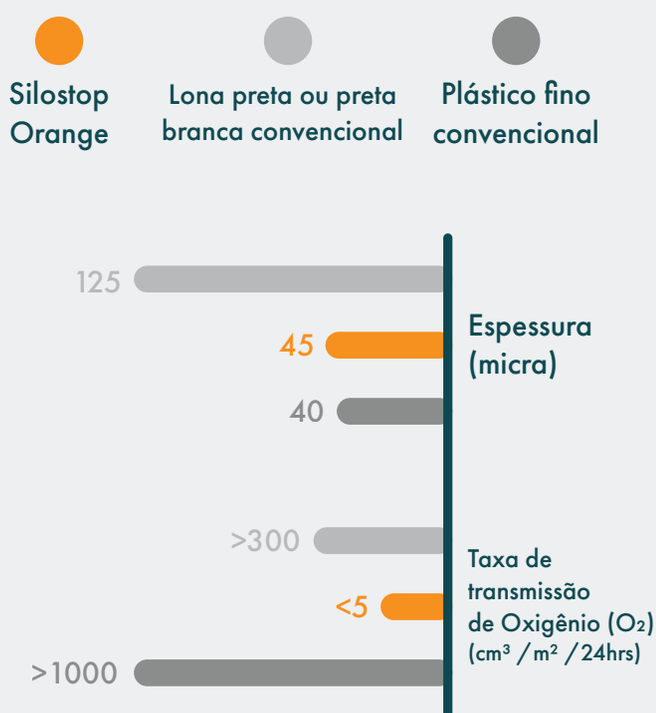


## SILOSTOP FILME BARREIRA DE OXIGÊNIO

O filme Silostop deve ser protegido contra danos físicos e a luz UV com uma segunda camada, por exemplo, usando a rede SupaCova Pro ou uma lona convencional.



ISO  
15105-02



A Silostop é reconhecida mundialmente por produtores e comunidade científica como sendo líder em filmes com barreira de oxigênio para proteger a qualidade da silagem. O filme Silostop é um filme multicamada para cobertura de silagem, leve e muito forte, o que o torna fácil de manusear e aplicar. Devido à sua propriedade de barreira de oxigênio, exclusiva e patenteada, o filme Silostop provou ser até 100 vezes mais impermeável ao oxigênio do que as lonas preto/branca de polietileno e ainda mais impermeável quando comparado com filmes finos de polietileno.



## BENEFÍCIOS



- A Superfície deteriorada é virtualmente eliminada, economizando dinheiro e o trabalho de remover a silagem "estragada".
- A perda de matéria seca é reduzida em média em 50% na parte superior do silo.
- A estabilidade aeróbia da parte superior do silo é aumentada em até dois dias e meio, por isso a silagem na face aberta do silo permanece fresca e com qualidade nutricional por mais tempo.
- Os filmes Silostop são mais finos e menos volumosos do que os plásticos convencionais e são, portanto, mais fáceis de reciclar ou eliminar.
- Todos os fatos da Silostop são apoiados por anos de investigação estão publicados.



Wall film



**Orange**



Max



SupaCova Pro



SupaCova Net



Gravel bags