



# Rhinotec

S O U S - C O U C H E



Par effet d'adhérence, Rhinotec colle parfaitement au fourrage et évite que l'oxygène s'accumule entre le film d'ensilage et le fourrage.

**La puissance du Rhino dans une sous-couche transparente de 40µ**



**Résistance**  
> 225 g DART



**Dépliage facile**  
au centre du silo



**Effet sous-vide**  
maximal



**Valeurs alimentaires**  
**du fourrage**  
préservées

#VOS RÉCOLTES MÉRITENT L'EXCELLENCE



Contribue au recyclage



## CONSEILS D'UTILISATION

**RHINOTEC** est à utiliser avec précaution et doit absolument être recouvert d'un film d'ensilage plus épais et opaque au-dessus. Le film **RHINOTEC** doit se dérouler au centre du silo pour ensuite procéder au déroulage du film d'ensilage opaque par-dessus. L'utilisateur doit déplier les deux films en même temps. En cas de petits endommagements du film d'ensilage supérieur, **RHINOTEC** empêche l'air de pénétrer et assure donc une protection complémentaire.

Caractéristiques	RHINOTEC	
Coloris	Transparent	
Épaisseur en $\mu$	40 $\mu$	
Largeurs	Longueurs	Nbre de rouleaux / palette
8 m	50 m	26
10 m	50 m	26
12 m	50 m	26
14 m	50 m	26
16 m	50 m	26
18 m	50 m	26
20 m	50 m	26

BESOIN D'UNE INFORMATION COMPLÉMENTAIRE SUR  
NOTRE SOUS-COUCHE RHINOTEC ?



**Adresse postale**

8, rue du Travail - 67720 HOERDT



**Téléphone**

03 88 68 21 21



**Mail**

cofra@cofra-sas.fr



**LinkedIn**

@cofradas



**Facebook**

@cofra.france