


# Silage Safe Manuel d'utilisation



**1**




Les pièces ne correspondent pas à ce qui est indiqué sur le bon de livraison ? Appelez Silage Safe : 0031 514745050. Des questions sur l'installation ? Appelez votre personne de contact.

**2**



Dans le rack (ou la boîte), les bâches avec sangles à cliquet sont séparées de celles avec boucles.


**3**



Accrochez les bâches avec boucles à un mur et les bâches avec sangles à cliquet sur l'autre mur. Commencez par le côté de désilage.

**Vérifiez que les ourlets sont bien du côté mur, afin que les sangles et les boucles à cliquet se trouvent sur le dessus.**

**4**



Les bâches ont un chevauchement fixe d'env. 12,5 cm de chaque côté. Emboîtez les tuyaux PVC les uns dans les autres.

**5**




Placez le plastique sur le dessus. Assurez-vous qu'il y ait 10 à 20 cm de longueur en plus sur le sol. Cela empêchera l'eau de s'infiltrer dans le tas. **Voir au dos les instructions pour le plastique.**

**6**



Ensilage : assurez-vous de le faire dans la forme la plus ronde possible pour une tension mécanique optimale, sans espace pour l'oxygène. Faites attention à rouler correctement sur le fourrage et commencez à joindre les côtés à temps, pas au dernier moment !

**7**




Tirez le plastique sur le tas d'ensilage, puis les bâches. Commencez par le côté qui sera désilé en dernier. Vous pouvez éventuellement remplacer les tuyaux en acier par un autre ourlet adapté à la hauteur du tas.

**8**



Connectez toutes les sangles à cliquet aux boucles et tendez les bâches. Éventuellement, vous pouvez utiliser le tendeur pour tendre davantage. Tirez la sangle à cliquet à travers l'ouverture entre le rouleau du tendeur et la plaque en dessous. Placez la base du tendeur derrière le tube métallique et tirez le tendeur vers vous. Répétez l'opération jusqu'à ce que la sangle soit bien tendue. Si nécessaire, retendez le tout après quelques semaines.

**9**



Reliez les deux tuyaux en PVC rouge aux tuyaux en PVC gris à l'entrée de la fosse pour constituer une marque et pour le drainage des eaux de pluie.

**10**

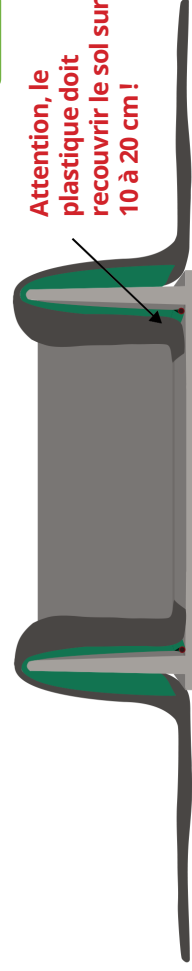


Envoyez une photo du résultat à votre personne de contact et dites-nous ce que vous en pensez !

# Ensilage & plastique

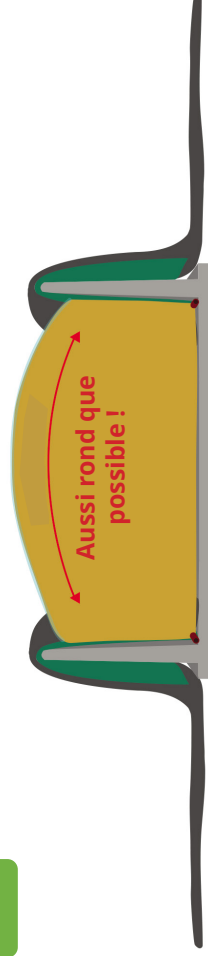
Placez d'abord la bâche en plastique tissé sur les deux parois du tas. Assurez-vous qu'il y ait un chevauchement de 12,5 cm des deux côtés. Ensuite, placez le plastique sur les deux murs du tas.

1



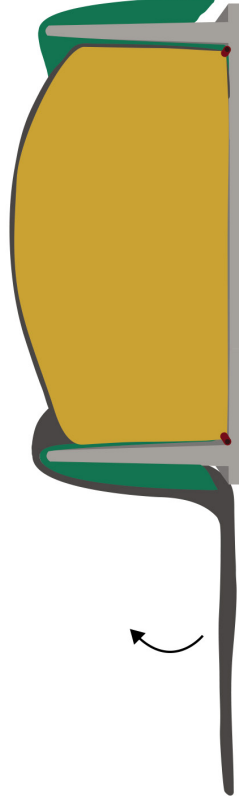
Attention, le plastique doit recouvrir le sol sur 10 à 20 cm!

2



Ensilage en arrondissant bien et assurez-vous qu'il y ait une masse suffisante d'au moins 60 cm.

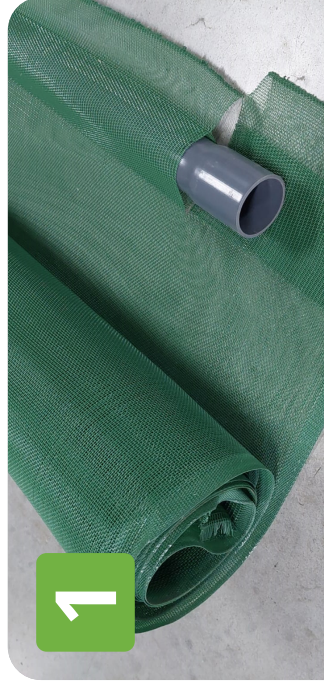
3



Si nécessaire, placez un film par-dessus et tirez le plastique sur le tas. Le film et le plastique doivent être assez larges pour recouvrir toute la largeur du tas après l'ensilage. Pliez les deux parties sur le tas.

## Rangement

1



Enroulez à partir du tube en acier avec les ourlets à l'intérieur.

2



Remettez les bâches dans le rack, en gardant les bâches avec les sangles à cliquet séparées de celles avec boucles. Les bâches sont ainsi prêtes à être réutilisées la saison prochaine !