



## NETTOYANT DES CHAINES D'ALIMENTATION

Produit  
Sélectionné par  
GEOSANE



## OBJECTIFS ET INTÉRÊTS

**ABRACID** est un produit d'hygiène permettant de nettoyer les circuits de distribution d'aliment en élevage (fond de silo, vis de reprise, chaînes d'alimentation, etc..)

**ABRACID** est un produit:

- **Léger:** permet un taux de remplissage maximal tout en évitant les bourrages lors de la remise en marche de la chaîne après traitement.
- **Abrasif:** permet d'avoir un effet grattant sur les surfaces en contact avec le produit.
- **Imprégné d'un mélange synergique d'acides:** pour un maximum d'efficacité des acides organiques. Les acides organiques contenus dans l'ABRACID sont reconnus pour avoir un effet décontaminant sur les enterobacteries (salmonelle, E-coli)

## COMPOSITION

- Mélange d'acides organiques sur cosse d'avoine.
- Acide formique (E236),
- Acide acétique (E260),
- Acide propionique (E280),
- Formiate de sodium.

## MODE D'UTILISATION

- Pendant le vide sanitaire, introduire l'**ABRACID** dans le silo d'aliment vide ou dans la trémie d'alimentation dans les bâtiments d'élevage. **Compter 10 kg pour une chaîne de 100 m de longueur.**
- Mettre en action la chaîne d'alimentation afin que le produit arrive jusqu'au bout de la chaîne.
- Laisser agir 48 jours puis vider la chaîne.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Toujours lire l'étiquette, la fiche de sécurité et toute autre information sur le produit avant utilisation.  
Conserver dans un endroit sec et frais.  
Utiliser les EPI adaptés:



Combinaison de protection



Gants nitrile EN 374 (à changer tous les 5 ans ou dès l'apparition de signes d'usures)



Lunette de protection



Masque de protection



Sac

10 kg