

# PROPHORCE SA SPECIAL

CAPTEUR DE MYCOTOXINES POUR LA PRÉSERVATION DES CÉRÉALES DANS LA FILIÈRE FEED

## Présentation

**PROPHORCE SA SPECIAL** est un complément alimentaire sous forme liquide réduisant le nombre de pathogènes bactériens dans les matières premières et les aliments composés pour animaux. Le produit est une association d'acides organiques et d'huiles essentielles qui inhibe le développement fongique, permettant une meilleure conservation de l'aliment.

## Composition et actions

Composition	Quantité	Actions
Acide formique	62,5%	Empêche la formation des moisissures
Acide propionique	10%	Empêche la formation des mycotoxines. Préserve l'appétence et les valeurs nutritionnelles
Acide lactique	6%	
Huiles essentielles	2%	Amélioration de l'effet anti-bactérien
Monopropylène Glycol	0,5%	
Glycérine	0,5%	

## Points forts

- Protège contre les moisissures et les levures.
- Préserve l'appétence et la valeur nutritionnelle des aliments.
- Empêche la croissance des moisissures.
- Résistant à la chaleur: bien adapté aux aliments en granulés.
- Efficace à bas et haut PH.
- Contribue à la rentabilité de la production.

## Dose d'emploi

2 à 10 kg/T de céréales



## Référence & conditionnement

Réf. D1313 : fût de 200 kg - Unité

## Précautions d'emploi

Utiliser avec précaution, avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. La fiche de données de sécurité est disponible gratuitement sur simple demande à l'adresse suivante: [fds@lodi.fr](mailto:fds@lodi.fr)

Conserver bien fermé, au frais et au sec. Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles, des flammes et de toute autre source d'ignition.

Éliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux. Ne pas réutiliser le récipient.

**Mesures de protection individuelle :** porter des lunettes de sécurité étanches ainsi que des gants de protection.

L'équipement de protection corporelle doit être sélectionné en fonction de l'activité et de l'exposition éventuelle, par exemple un tablier, des bottes de protection, une combinaison de protection chimique (conformément à la norme EN 14605 en cas d'éclaboussures). En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.