## **FICHE TECHNIQUE**

# **4PROTECT**



#### **COMPOSITION**

Farine de blé • parois cellulaires de *Saccharomyces cerevisiae* • flocons d'avoine écalée • lignocellulose, coproduits de la fabrication d'enzymes d'*Aspergillus Oryzae* • dextrose • produits de levures • inuline de chicorée • farine de racine d'*Échinacée* (1,2%) • oeufs • huile de graines de tournesol **ADDITIFS/KG** 

*Arômes*: L-arginine 12 g (2b17003), extrait d'olive 6 g; *Antioxidant*: palmitate d'ascorbyle 36 g (1b304).

#### POSOLOGIE ET MODE D'UTILISATION

- Cheval (500 kg): 30 g par jour (1 gobelet doseur)
- **Poulinière:** 30 g (1 gobelet doseur) par jour pendant 30 jours avant l'accouchement et les 30 premiers jours après l'accouchement.
- **Poulain/poney**: 15 g par jour (demi gobelet doseur) Mélanger à la ration alimentaire journalière

#### **EMBALLAGE**

Pot de 900 g

#### **DESCRIPTION**

grâce à l'action combinée de ses ingrédients, il soutient:

- les chevaux soumis à un stress important
- les juments en fin de gestation et pendant la lactation
- les poulains en phase de croissance

Le produit offre une sélection d'ingrédients visant au bien-être du cheval.

### LE PRODUIT CONTIENT

- Palmitate d'ascorbyle (forme particulièrement active de la vitamine C), polyphénols de lignocellulose et d'olive: propriétés antioxydantes capables de neutraliser l'excès de radicaux libres
- Echinacea: plante aux propriétés immunostimulantes
- **Arginine:** acide aminé important ayant une fonction régulatrice dans le métabolisme de l'azote
- **Bétaglucanes:** favorise l'activité phagocytaire des monocytes, macrophages, neutrophiles et cellules NK
- Poudre d'œuf: contribue au maintien de l'homéostasie intestinale

## **CODE PRODUIT**

EAN13: 8055320270185

