

ALIMENT COMPLÉMENTAIRE

ALIMENT COMPLÉMENTAIRE

DÉOS CARE PR

FLACON DE 1L

RÉF. 16005034

Aliment complémentaire

Déos Care PR est un aliment complémentaire en format liquide destiné à compléter la ration de votre cheval.

Il contient une combinaison d'argiles et le noyau GASTR-Eq qui :

- participe au maintien de l'intégrité de la muqueuse gastrique,
- limite les impacts liés aux ulcères gastriques,
- permet de gérer les protéines de l'inflammation,
- contribue au confort du cheval anxieux.

Cet aliment complémentaire pour chevaux est conseillé en complément ou en relais du traitement médicamenteux des érosions de l'estomac du cheval ou du Déos Care CU.

** L'étude a été réalisée sur 11 chevaux vus en consultation au Centre International de Santé du Cheval d'Oniris (CISCO - Ecole Vétérinaire de Nantes) entre septembre 2021 et juin 2022. Les chevaux retenus dans l'étude présentaient un grade d'ulcération de la muqueuse gastrique squameuse supérieure ou égale à 3 sur 4 nécessitant un traitement à base d'oméprazole. Source : BIODÉVAS.*

**COMPOSITION :**

Chlorure de sodium, inuline de chicorée, monopropylène glycol.

ADDITIFS :

Liants :

Bentonite :215 000 mg/L

ARÔMES :

Extrait sec de raisin encapsulé : 500 mg/L

CONSERVATEURS :

Acide acétique :736 mg/L

Sorbate de potassium : 14.8 mg/L

Acide propionique : 1 363 mg/L

Propionate de sodium :476.63 mg/L

CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Humidité : 78.298 %

Protéine brute : 0.012 %

Cellulose Brute : 0.127 %

Mat. grasses brutes : < 0.001 %

Cendres brutes : 19.609 %

Lysine : < 0.001 %

Méthionine : < 0.001 %

Sodium : 1.019 %.

MODE D'EMPLOI :

Incorporer Déos Care PR dans l'alimentation ou directement dans la bouche du cheval.

Doses recommandées :

Cheval : 40ml/jour

Poulain/Poney : 20ml/jour

Agiter avant emploi. À utiliser directement dans la ration. La dose doit être adaptée en fonction de la consommation quotidienne selon le dosage ci-dessus.

Le produit doit rester stocké dans l'emballage d'origine, hermétiquement fermé, à l'abri de la lumière entre 5 et 25°C. Il convient de demander l'avis d'un expert en alimentation ou d'un vétérinaire avant d'utiliser l'aliment pour animaux ou de prolonger son utilisation.