



L'EXCELLENCE EN NUTRITION EQUINE



DIAZORB

Pour la gestion nutritionnelle des problèmes digestifs des poulains et des chevaux



Probiotiques + Prébiotiques + Bentonite + Pectine + Chlorure de Sodium + Dextrose.

DIAZORB CONTIENT:

- De la Bentonite - un absorbant gastro-intestinal qui se lie à l'eau, recommandé pour fixer et neutraliser les toxines.
- Des Saccharomyces Cerevisiae - une levure vivante probiotique qui aide à rétablir une bonne flore bactérienne. Améliorateur de la digestibilité de la ration alimentaire, autorisé en UE.
- Du Dextrose - source d'énergie durant les périodes de troubles digestifs.
- De la Pectine - une fibre alimentaire source d'énergie pour les cellules de la paroi gastro-intestinale. La pectine stimule la rétention de l'eau et du sodium dans le côlon, un facteur important pour des crottins normaux et contrebalancer la déshydratation et la perte d'électrolytes.
- Des Fructo-Oligosaccharides & mannan-oligosaccharides (FOS & MOS) - peuvent augmenter le nombre de bonnes bactéries dans le côlon tout en réduisant le nombre de bactéries indésirables.
- Du Chlorure de Sodium - compense les pertes électrolytiques.

Instructions d'emploi :

DIAZORB ajouter à la ration normale ou administrer directement dans la bouche. Donner sur 3 à 5 jours, jusqu'au retour d'une motilité intestinale normale.

Poulains de 60 à 120 kg : Si nécessaire, donner 20 ml

- Possibilité de répéter l'opération toutes les 4 à 8 heures.
- Suivant la prescription de votre vétérinaire.

Poulains et chevaux de plus de 120 kg: Si nécessaire, donner 30 ml

- Possibilité de répéter l'opération toutes les 4 à 8 heures.
- Suivant la prescription de votre vétérinaire.

Composition :

Propylène Glycol, Glycérine, Dextrose (6 000mg/60ml), Lécithine de soja, Mannan-oligosaccharides (3 600mg/60ml), Fructo-oligosaccharides (2 475mg/60ml), Pectine, Chlorure de Sodium (1 200mg/60ml).

Additifs

Bentonite

pour 60ml

13 200 mg

Activateur de digestibilité :

Saccharomyces Cerevisiae (NCYC Sc 47)1.67 x 10¹²cfu

PRÉSENTATION : **60ML SERINGUE**