



PASSAND

POUR LES CHEVAUX PAISSANT DES PÂTURAGES
SABLEUX

1. USAGE RECOMMANDÉ

Cavalor PasSand facilite la digestion chez les chevaux qui paissent dans des prés sablonneux.

Cavalor PasSand aide à évacuer le sable de l'intestin et à réparer la paroi intestinale.

Lorsque les chevaux broutent dans des prés où l'herbe est rase ou peu abondante, il est possible qu'ils ingèrent de grandes quantités de terre et de sable. Tant que ce sable passe dans l'intestin, il ne présente aucun problème. Cependant, des quantités trop importantes de sable risquent de s'accumuler, en particulier dans les sections inférieures et les coudes des intestins. Cette couche de sable réduit la capacité d'absorption de l'intestin ainsi que l'absorption des nutriments et des liquides. Elle affecte également la muqueuse intestinale, entraînant un amaigrissement, un affaiblissement et une diminution de l'appétit. En grandes quantités, le sable peut entraîner de graves perturbations du système digestif.

2. PROPRIÉTÉS DU PRODUIT – INGRÉDIENTS IMPORTANTS

Psyllium : Traditionnellement utilisé pour prévenir et traiter les coliques dues à une impaction causée par du sable. Le psyllium contient du mucilage et est capable d'absorber une grande quantité d'eau (il peut gonfler jusqu'à 5 fois en volume), créant ainsi une bouillie collante dans les intestins du cheval et contribuant à éliminer le sable. Le psyllium est également bénéfique pour la flore intestinale.

Huiles inertes : Les huiles inertes ne sont pas absorbées par les cellules ou les tissus. Elles agissent comme des lubrifiants, rendant le sable et les matières fécales plus lisses et plus faciles à éliminer. Des recherches ont montré qu'une combinaison de psyllium et d'huiles inertes permettait d'éliminer le sable de l'intestin plus rapidement qu'avec le psyllium seul.

Probiotiques : Ils favorisent la réparation des dommages causés par le sable dans l'intestin et rétablissent rapidement l'équilibre de la microflore.

3. MODE D'EMPLOI

Dose préventive pour les chevaux qui paissent dans des prés sablonneux : 2 x 50 grammes par jour - 10 jours par mois.

Si du sable est repéré dans les selles : utiliser 2 x 100 grammes par jour pendant 10 jours.

Maximum : 300 grammes par jour
1 mesure = 50 grammes

La présence de sable résiduel dans l'intestin de votre cheval peut être difficile à déterminer, mais vous pouvez vérifier si votre cheval ingère beaucoup de sable en effectuant un test de sédimentation à partir des selles de votre cheval. Placez pour cela quelques crottins dans un sac plastique transparent, aplatissez-les et ajoutez de l'eau. Au bout d'une heure, le sable éventuellement présent se sera déposé au fond du sac, où il sera clairement visible.



4. EMBALLAGE ET CONSERVATION

Conserver dans un endroit frais et sec
Utiliser dans les 2 ans suivant la date de fabrication

| EANCODE | EMBALLAGE | # JOURS |
|--|-------------------------------------|---------|
|  5425016901809 | Cavalor® PasSand 3 kg / 6.6 lbs. | 15-30 |