

SUPPLÉMENTS

#35820



BMZ®

BMZ pour Biotine, Méthionine et Zinc, trois nutriments permettant d'améliorer la croissance du sabot et l'intégrité des différents tissus qui forment la paroi. La méthionine est interchangeable avec la cystéine, deux acides aminés majeurs de la kératine, la protéine principale du tissu formant la paroi du sabot. Aussi, la recherche a démontré que l'intégrité du sabot est directement reliée au contenu du sabot en zinc.

Analyse garantie

Biotine (min.)	667 mg/kg
Zinc (réel)	5000 mg/kg

Ration alimentaire

Administrer ½ mesure (15 grammes par 500 kg de masse corporelle) oralement avec chaque repas, 2 fois par jour. Mesure de 30 g incluse.

Note : La consommation de vitamines autres que les vitamines A, D, E, riboflavine, pyridoxine et thiamine pourrait ne pas avoir d'effet bénéfique chez les chevaux.

Caractéristiques

20 mg de biotine par dose	<ul style="list-style-type: none">Il est prouvé scientifiquement que 15 à 20 mg de biotine par jour améliore l'intégrité et la croissance du sabot.
Contient de la D-L méthionine	<ul style="list-style-type: none">La méthionine est interchangeable avec la cystéine, deux acides aminés majeurs de la kératine, la protéine principale du tissu formant la paroi du sabot.
Contient du protéinate de zinc (organique)	<ul style="list-style-type: none">Le zinc chélaté améliore sa digestibilité par le cheval. La recherche a démontré que l'intégrité du sabot est directement reliée au contenu du sabot en zinc.
Contient du tourteau de luzerne déshydraté	<ul style="list-style-type: none">Augmente la saveur.
Fabriqué dans une usine aux standards élevés de biosécurité et de contrôle de qualité	<ul style="list-style-type: none">Qualité et résultats constants.
Fabriqué dans une usine sans médicaments	<ul style="list-style-type: none">Aucun risque de contamination du supplément avec des substances nocives pour le cheval.Tranquillité d'esprit.
Supplément fabriqué au Canada	<ul style="list-style-type: none">Minimise les coûts de transport.Fraîcheur assurée.



Ingrédients

Fibre	Farine de luzerne déshydratée
Protéine/ Acides aminés	Méthionine DL
Amidon	Blé
Matières grasses	Huile de soya
Probiotique	
Vitamines	Biotine
Minéraux	Zinc organique
Propriétés Multiples	Gru de blé
Saveur/Liant	Aromatisant

* Les ingrédients ne sont pas en ordre de leur taux d'inclusion.

- Purina recommande de faire analyser votre foin et d'équilibrer la ration selon les résultats de cette analyse.
- Servez un foin propre et dénué de poussières en quantité suffisante à tous les jours. Un foin de mauvaise qualité ou servi en quantité insuffisante peut entraîner des problèmes respiratoires, des coliques et autres problèmes digestifs.
- Offrez une source de sel (NaCl) quotidien-nement ainsi que de l'eau propre et fraîche à volonté.
- Tout changement de moulée doit se faire de façon progressive, sur une période de 7 à 10 jours.
- La ration devrait être servie en un minimum de 2 repas, idéalement 3 repas par jour, voire plus au besoin.
- Utilisez une balance pour peser la moulée afin de savoir exactement combien vous en servez à votre cheval. Ne pas alimenter selon le volume de moulée mais selon le poids.
- Purina recommande de donner l'équivalent de 0,5 % du poids total du cheval par portion.
- Les recommandations alimentaires présentées le sont à titre indicatif seulement. Les variances propres à l'individu, à la régie d'écurie et à l'environnement pourraient entraîner des changements aux besoins de l'animal. Si nécessaire communiquez avec votre consultant équin Purina.
- Maintenez une régie d'écurie optimale et un programme de médecine préventive rigoureux et efficace.

Précaution

Suivre soigneusement le mode d'emploi. Cet aliment est périssable. Entreposer dans un endroit sec, bien aéré et exempt de rongeurs et d'insectes. Ne pas servir aux animaux un aliment moisi ou infesté d'insectes car il peut causer la maladie ou la mort.