

Der Spezialist für Naturheilmittel und Kosmetik. Seit **1903** im Dienste der Gesundheit.



tierlieb Aliment minéral à base d'herbes

Complément alimentaire minéral vitaminé pour chevaux contenant des graines de lin, des herbes et de la levure

Bon à savoir:

Composé d'herbes et de plantes savoureuses, de tourteau de lin, qui stimule la digestion, et de levure de bière nourrissante, cet aliment minéral de haute qualité offre une alimentation à la fois naturelle et adaptée à l'espèce. Les complexes d'oligo-éléments organiques et les sels minéraux naturels offrent une interaction équilibrée entre une disponibilité rapide et un apport garanti sur le long terme en substances vitales. À chaque étape de la vie, l'Aliment minéral à base d'herbes tierlieb assure un apport fiable en minéraux précieux, électrolytes, oligo-éléments et vitamines.

- Le calcium contribue au maintien en bonne santé des articulations, des os et des dents
- Teneur élevée en zinc et en biotine pour des sabots sains et une belle robe
- Le zinc fortifie le système nerveux et les défenses immunitaires
- Prévient les symptômes de carence
- Sans céréales et sans mélasse
- Conforme aux règles ADMR

Composants analytiques:

Cendre brute 52,4 %, Protéines brutes 9,1 %, Graisses brutes 2,9 %, Fibres brutes 6,7 %, Sodium 4,7 %, Calcium 11,5 %, Phosphore 2,5 %, Potassium 0,7 %, Magnésium 4,6 %.

Composition : Herbes et plantes (coupées et séchées) 25 %, carbonate de calcium, tourteau de lin 14,5 %, calcium-sodium-phosphate, chlorure de sodium, oxyde de magnésium, levure de bière 4 %, huile de tournesol, huile de maïs, huile de lin.

| Additifs /kg: | |
|---|------------|
| Vitamines : | |
| Vitamine A (3a672a) | 260 000 UI |
| Vitamine D3 (3a671) | 55 000 UI |
| Vitamine E (3a700) | 2 500 mg |
| Vitamine C | 1 500 mg |
| Vitamine B1 | 235 mg |
| Vitamine B2 | 160 mg |
| Niacinamide | 600 mg |
| Calcium-d-pantothénate | 400 mg |
| Vitamine B6 (pyridoxine hydrochloride) | 200 mg |
| Biotine | 23 mg |
| Acide folique | 210 mg |
| Vitamine B12 (cyanocobalamine) | 2 mg |
| Chlorure de choline | 2 500 mg |
| | |
| Oligoéléments : | |
| Zinc (hydrolysat protéique-chélate de zinc 3b612) | 2 620 mg |
| Sélénium (levure de sélénium tirée de Saccharomyces | 5,0 mg |
| cerevisiae CNCM I-3060, inactivé 3b810) | |
| Iode (iodure de potassium 3b201) | 11,4 mg |
| Fer (fumarate de fer(II) 3b105) | 650 mg |
| Chélate d'acide aminé de cuivre(II) 3b406 | 265 mg |
| Manganèse (sulfate de manganèse(II), monohydrate 3b503) | 1 000 mg |



Der Spezialist für Naturheilmittel und Kosmetik. Seit **1903** im Dienste der Gesundheit.



Conseil d'alimentation/jour:

En cure jusqu'à 6 semaines ou en complément occasionnel.

Grands chevaux (600 kg): 80 g Petits chevaux (400 kg): 50-60 g Chevaux de compétition: 80-100 g

Une grosse poignée de granulés correspond à env. 80 g.

Remarques : En raison de sa teneur élevée en oligoéléments et en vitamines par rapport à l'aliment complet, observer strictement les recommandations d'administration de ce complément alimentaire. Conserver à l'abri de la lumière, dans un endroit sec et à une température inférieure à 25°C.

 α DE BW 117005

Contenu 1,2 kg

Article n° 1035

Eti0523/Ä