



1035 alfamix equus asinus

Garvo Alfamix âne est un muesli délicieusement varié. Pour les ânes de tout âge.

- Muesli complet pour ânes de tout âge
- Un bon équilibre entre énergie, matériaux de construction et substances protectrices
- Avec biotine pour le soutien de la peau, du pelage et des sabots

Emballage disponible:

20.0 kg



Description du produit

Garvo Alfamix âne est un muesli varié et savoureux pour les ânes de tout âge. Le muesli contient tous les nutriments dont les ânes ont besoin toute l'année en complément d'un foin de qualité. Bien que les ânes soient apparentés aux chevaux, ils ont besoin d'une alimentation différente. Le 1035 Alfamix âne est précisément adapté à leurs besoins particuliers pour un corps sain et un esprit sain. Les ânes utilisent leur odorat, leur toucher et leur goût pour obtenir des informations sur leur environnement et trouver des friandises délicieuses. Ils sont naturellement occupés toute la journée à chercher leur nourriture : chardons, herbes, grosses herbes et autres matériaux grossiers. Ils utilisent leur nourriture de manière très efficace et tirent le maximum de leur alimentation spartiate. Souvent, avec les meilleures intentions, ils sont trop nourris en abondance. Ou ils reçoivent exactement le contraire : un foin et de l'herbe trop unilatéraux. Dans la plupart des pâturages, pousse principalement de l'herbe ray-grass. Trop de ray-grass est trop unilatéral et trop riche en protéines pour les

Des questions sur cet aliment?



ânes. Les fibres constituent leur ration de base, et la paille convient parfaitement comme source de fibres pour répondre à leur besoin de structure. Le foin riche en structure est possible, mais il est également assez riche en protéines. Le 1035 Alfamix âne contient les vitamines, minéraux et acides aminés nécessaires que les ânes n'obtiennent pas suffisamment avec le fourrage seul. Ainsi, un bon équilibre entre l'énergie, les éléments de construction et les éléments de protection est créé.

Conseils d'alimentation

- fournir de la paille à volonté et éventuellement un peu de foin fibreux
- compléter le régime avec 300 à 500 grammes de 1035 alfamix âne par jour
- fournir davantage de 1035 alfamix âne par temps froid ou lors d'un effort
- doubler la quantité de 1035 alfamix âne chez les ânesses fortement gestantes et allaitantes
- nourrir de manière variée de temps en temps, par exemple avec des carottes, des pommes ou de la pulpe de betterave préalablement trempée, et fournir éventuellement un peu moins de 1035 alfamix âne lors de la prochaine ration, en fonction de la quantité et de la valeur nutritionnelle de la nourriture supplémentaire
- toujours veiller à fournir de l'eau potable fraîche

Composition:

son d'avoine, luzerne, orge, flocon de maïs, flocons de orge, graines de tournesol striées(petit), mélasse de pomme, avoine noire, graines de tournesol noires, tourteau d'extraction de soja dépelliculé cuit, l'huile de soja, tourteau d'extraction de colza, coquilles de mer broyées, flocons de pois, cobs timothée, lécithine, l'huile de lin, protéin de pommes de terre, pulpe de betterave, caroubes, riz rond complét

Des questions sur cet aliment?



constituants analytique/Kg

protéine brute 10,5 %, grasses brutes 6 %, cellulose brute 17,8 %, cendres brute 8,2 %, calcium 12,18 g, phosphore 5,51 g, sodium 4,39 g

Additional/kg Vitamines

3a672a Vitamin(e) A 13560 IE, 3a671 Vitamin(e) D3 1356 IE, 3a312 Vitamin(e) C 21 mg, 3a700 Vitamin(e) E 417 mg, 3a316 Vitamin(e) B9 acide folique 4 mg, 3a880 Biotin(e) 5969 mcg

Additional/kg Trace

cuire (3b413 Cu(II)chélate d'hydrate de glycine, solide) 24 mg, zinc (3b607 Zn-chélate de glycine hydrate) 121 mg, manganoux (3b506 Mn-chélate de glycine hydrate) 121 mg, fer (3b108 Fe(II)chélate de glycine hydrate) 48 mg, sélénium (3b801 sélénite de sodium) 0.05 mg, sélénium (3b812 Se-organique CNCM 1-3399) 0.19 mg

Des questions sur cet aliment?