

marstall Freizeit – le muesli économique!



Freizeit contient tous les éléments indispensables, avec des teneurs en énergie et en protéines réduites. Idéal pour les chevaux au repos ou à Travail facile.

Le muesli économique – Ingrédients variés avec des céréales traitées par hydrothermie (sans avoine entière). Pauvre en énergie et protéines, utilisation optimale!

- Particulièrement riche en fibres brutes, avec des flocons de céréales facilement digestibles.
- Apport équilibré en vitamines, minéraux et oligoéléments.
- L'alternative économique pour les amateurs de mueslis.

INFOS PRODUIT



marstall Freizeit
de notre gamme Universel

marstall[®]
Alimentation de qualité
supérieure pour chevaux

Retrouvez-nous sur Facebook
facebook.com/MarstallPferdefutter



Informations produit : marstall Freizeit

Composition / kg

Complément alimentaire pour chevaux.

Flocons formés par traitement hydrothermique des céréales:

Flocons de maïs (15 %), flocons d'orge (15 %), flocons de blé (10 %).

Composition marstall Freizeit:

Flocons de maïs (15 %), flocons d'orge (15 %), son d'avoine (12 %), flocons de blé (10 %), son de blé (15 %), gluten de maïs (6,5 %), remoulage de blé (5,5 %), mélasse de betteraves (4 %), pulpes de betteraves sucrières (12 %), carbonate de calcium (2 %), chlorure de sodium (0,8 %), phosphate monocalcique (0,7 %)

Constituants analytiques, teneur énergétique / kg:

Protéines brutes	9,80 %
Protéines brutes digestibles	55,00 g
Matières grasses brutes	3,00 %
Fibres brutes	9,50 %
Cendres brutes	7,00 %
Energie (DE)	10,70 MJ
Energie (ME)	9,60 MJ
Calcium	1,00 %
Phosphore	0,50 %
Sodium	0,35 %
Magnésium	0,20 %

Constituants nutritionnels / kg:

Vitamines liposolubles:

Vitamin A (3a672a)	11.000,00 I.E.
Vitamin D / Vitamin D3 (E 671)	500,00 I.E.
Vitamin E (3a700)	190,00 mg
Vitamin K3 (3a711)	4,30 mg

Vitamines hydrosolubles:

Vitamin C (3a312)	25,00 mg
Vitamin B1 (3a821)	12,00 mg
Vitamin B2 / riboflavine	3,00 mg
Vitamin B6 / pyridoxolhydrochloride (3a831)	9,00 mg
Vitamin B12 / cyanocobalamine	24,5 mcg
Biotine (3a880)	152,00 mcg
Acide folique (3a316)	4,00 mg
Chlorure de choline (3a890)	120,00 mg
D-pantothénate de calcium (3a841)	14,50 mg
Niacine (3a314)	20,00 mg

Oligo-éléments:

Fer (comme fer (II) monohydrate de sulfate) (E 1)	120,00 mg
Cuivre (comme cuivre (II) sulfate pentahydraté) (E 4)	22,00 mg
Zinc (sous forme d'oxyde de zinc) (3b603)	160,00 mg
Manganèse (comme oxyde de manganèse (II)) (E5)	102,00 mg
Iode (I' iodate de calcium anhydre) (3b202)	0,50 mg
Sélénium (comme sélénite de sodium) (E 8)	0,45 mg

Recommandations alimentaires

Freizeit comme complément unique:

Petites races / Poney	env. 230 g / 100 kg PV / jour
Pur-sang	env. 400 g / 100 kg PV / jour
Demi-sang	env. 480 g / 100 kg PV / jour

Ex. de ration quotidienne pour un cheval de 550 kg:

Freizeit comme complément unique (avec du foin)

Au repos	env. 1,5 – 2,0 kg
Travail facile	env. 2,0 – 3,0 kg
Travail moyen	env. 3,0 – 3,5 kg

Combinaison de Freizeit pour les chevaux très gourmands / mis au pré.

0,75 kg Freizeit + 50 g Force

1 litre Freizeit = env. 525 grammes

Précisions pour l'alimentation (à respecter impérativement):

En raison de sa haute teneur en oligoéléments, ce complément alimentaire doit être distribué selon les recommandations. Adaptez les recommandations précédentes à votre cheval de façon individuelle et optimale. Veillez à distribuer les concentrés en petites rations au cours de la journée. Nos recommandations se basent sur un apport en fourrage d'environ 1 à 1,2 kg de foin /100 kg PV / jour.

Formats disponibles

Sac	20 kg
Big Box	550 kg
Big Bag	750 kg

marstall Freizeit
de notre gamme Universel

Centrale marstall:

marstall GmbH · Mühlenstr. 15, D-87534 Oberstaufen
Téléphone +49 (0)83 86/93 33-15 · Fax +49 (0)83 86/93 33-22
www.marstall.eu · info@marstall.eu

Numéro de référence: voir indication imprimée sur le sac / vitamines comprises, aliments à consommer de préférence avant le : voir date imprimée sur le sac / fabriqué six mois avant la date de péremption indiquée (MHD). (la date de péremption MHD n'est valable que si les marchandises sont entreposées dans les normes prévues à cet effet, dans des conditions d'hygiène irréprochables, au frais et au sec).

Date: 6-2017