

LIGHT MIX

Un délicieux muesli pomme-luzerne pour les chevaux fournissant un travail léger



Tailles d'emballage: 15kg

Josera Mélange léger est un muesli aux pommes, à teneur réduite en protéines et sans avoine, pour les chevaux à l'entretien ou ne fournissant que des efforts légers. **Josera Mélange léger** comprenant tous les minéraux essentiels, il est donc inutile de donner des aliments minéraux supplémentaires à partir de 2 kg de nourriture par jour. La minéralisation de haute qualité peut contribuer à un métabolisme optimal, mais aussi à un renforcement des tendons, des ligaments et des articulations.

Grâce aux flocons de céréales, décomposées par traitement hydrothermique, ce muesli est particulièrement facile à digérer. Il présente en outre un taux de protéines réduit et ne contient que 4,0 % de sucre. **Josera Mix léger** contient de délicieuses pommes, qui le rendent extrêmement savoureux. Sa formule équilibrée est parfaitement adaptée à l'alimentation de base de nombreux chevaux, mais aussi à l'alimentation ciblée des chevaux qui ne sont que faiblement sollicités. Sa recette sans avoine permet de le mélanger sans problème avec l'avoine de l'étable.

- Teneur réduite en sucre & en protéines pour une alimentation équilibrée
- Luzerne et fibres de pommes pour un goût délicieux et un bon transit intestinal
- Céréales décomposées par processus hydrothermique pour une digestibilité optimale

Recommandation:

Comme seul aliment donné en mangeoire pour compléter la ration de foin: selon le niveau d'activité, environ 300 - 500 g par 100 kg de poids corporel par jour pour couvrir les besoins énergétiques. À partir de 2 kg par jour, l'apport est suffisant pour couvrir tous les besoins en vitamines et minéraux d'un cheval de grande taille. Pour de plus petites quantités, nous recommandons l'ajout de Josera Joker Mineral ou Josera Kraut & Rüben Mineral. 1 litre de Josera Leichter Mix = environ 510 g.

Mode d'emploi: En raison de sa teneur élevée en oligo-éléments par rapport aux aliments complets, ce complément alimentaire pour chevaux ne doit pas excéder 50 % de la ration journalière. À conserver dans un endroit sec et frais. À utiliser de préférence avant: / numéro de lot: voir sur le côté de l'emballage.

Complément alimentaire pour chevaux

Composition : flocons d'orge, traités hydrothermiquement 36,2 %; flocons de maïs, traités hydrothermiquement 26,5 %; farine de luzerne 14,6 %; marc de pommes 10 %; luzerne, séchée et hachée 3 %; vinasse 2,9 %; son de blé 2 %; carbonate de calcium 1 %; huile végétale, raffinée 1 %; morceaux de carotte, séchés 0,5 %; phosphate monocalcique 0,5 %; chlorure de sodium 0,5 %; oxyde de magnésium 0,2 %

Constituants analytiques par kg :

protéine brute	9,50 %
matières grasses brutes	3,0 %
cellulose brute	10,50 %
cendres brutes	6,5 %
amidon	36,1 %
sucré	4,0 %
calcium	1,0 %
phosphore	0,40 %
sodium	0,20 %
magnésium	0,20 %
énergie digestible (DE)	11,1 MJ
lysine	3,5 g
énergie convertible (ME)	9,6 MJ
protéine brute digestible précaecale (pcvXP)	6,6 %

Additifs :

Additifs nutritionnels par kg :

vitamine A (3a672a)	8.000 IE
vitamine D3 (3a671)	800 IE
vitamine E / all-rac-alpha-tocophérol acétate	330 mg
vitamine B1	17 mg
vitamine B2	12 mg
vitamine B6	12 mg
vitamine B12	150 mcg
niacinamide	30 mg
D-pantothenate de calcium	20 mg
acide folique	7 mg
biotine	500 mcg
chlorure de choline	250 mg
zinc (chélate de zinc et de glycine hydraté (solide) (3b607))	108 mg
manganèse (oxyde de manganèse (II) (3b502))	100 mg
cuivre (chélate de cuivre(II) et de glycine hydraté (sous forme solide) (3b413))	25 mg
cuivre (sulfate de cuivre(II) pentahydraté (3b405))	25 mg
iode (iodate de calcium anhydre (3b202))	1,00 mg
sélénium (sélénite de sodium (3b801))	0,90 mg
zinc (sulfate de zinc monohydraté (3b605))	108 mg