

SENIOR

Un muesli pour une vitalité garantie, même chez les chevaux âgés



Tailles d'emballage: 20kg; 15kg

Josera Senior est un muesli qui a été spécialement conçu pour offrir une vie longue et pleine de vitalité à votre cheval. Avec l'âge, les performances de l'organisme diminuent, même chez les chevaux en bonne santé. Les besoins alimentaires des chevaux vieillissants s'en trouvent modifiés.

Josera Senior prend en compte les besoins accrus en acides aminés essentiels, en zinc, en sélénium et en vitamines. Les teneurs adaptées en nutriments aident à lutter contre une éventuelle perte de musculature et de poids corporel. Josera Senior est donc aussi parfaitement à l'alimentation des chevaux en sous-poids, et ce, quel que soit leur âge. Il contient des levures probiotiques vivantes, qui sont activées lorsque votre cheval mange et qui stimulent les bactéries de la flore du gros intestin. Ces levures vivantes peuvent ainsi réduire le risque de troubles digestifs.

Quant au Complexe Vital, à base de vitamines A, C, E et de sélénium, il permet de renforcer le système immunitaire et de lutter contre le vieillissement prématûr des cellules. Ces propriétés contribuent à maintenir votre cheval en bonne santé. En cas de problèmes dentaires ou masticatoires, Josera Senior peut également être donné trempé (veillez toujours à faire votre préparation à la minute). **Josera Senior** favorise la joie de vivre, le rayonnement et le bien-être de votre cheval jusqu'à un âge très avancé.

- Complexe Vital : teneur accrue en nutriments et en substances vitales, pour répondre spécialement aux besoins des chevaux plus âgés
- Facile à mastiquer et à tremper pour les chevaux souffrant de problèmes dentaires
- Avec de la levure vivante probiotique pour favoriser une flore intestinale en bonne santé

Recommandation:

Comme seul aliment donné en mangeoire pour compléter la ration de foin: selon le niveau d'activité, environ 150 - 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 Senior = environ 480 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 39 % 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 31,9 %; flocons de maïs, traités hydrothermiquement 31 %; marc de pommes 10,3 %; flocons de (graines de) soja 8 %; son de blé 4,1 %; graines de lin, grillées et concassées 3 %; mélasse 3 %; maïs, moulu 2,5 %; carbonate de calcium 1,2 %; huile de lin 1,1 %; huile végétale, raffinée 1 %; phosphate monocalcique 0,7 %; chlorure de sodium 0,6 %; tourteau d'extraction (de graines) de tournesol 0,4 %; oxyde de magnésium 0,3 %

Constituants analytiques par kg :

protéine brute	11,20 %
matières grasses brutes	6,7 %
cellulose brute	6,00 %
cendres brutes	5,4 %
amidon	41,0 %
sucré	4,3 %
calcium	0,8 %
phosphore	0,50 %
sodium	0,40 %
magnésium	0,30 %
énergie digestible (DE)	12,8 MJ
lysine	5,0 g
énergie convertible (ME)	11,8 MJ
protéine brute digestible précaecale (pcvXP)	7,5 %

Additifs :

Additifs nutritionnels par kg :

vitamine A (3a672a)	9.600 IE
vitamine D3 (3a671)	960 IE
vitamine E / all-rac-alpha-tocophérol acétate	675 mg
vitamine B1	20 mg
vitamine B2	20 mg
vitamine B6	18 mg
vitamine B12	180 mcg
niacinamide	120 mg
D-pantothéate de calcium	60 mg
acide folique	17 mg
biotine	1.200 mcg
chlorure de choline	300 mg
zinc (chélate de zinc et de glycine hydraté (solide) (3b607))	130 mg
zinc (oxyde de zinc (3b603))	130 mg
manganèse (oxyde de manganèse (II) (3b502))	120 mg
cuivre (chélate de cuivre(II) et de glycine hydraté (sous forme solide) (3b413))	30 mg
cuivre (sulfate de cuivre(II) pentahydraté (3b405))	30 mg
iode (iodate de calcium anhydre (3b202))	1,20 mg
sélénium (sélénite de sodium (3b801))	1,00 mg
vitamine C	200 mg

Additifs digestifs par kg :

saccharomyces cerevisiae (cellules de levure), souche CNCM I-4407 (4b1702)	20 x 10^9 UFC
--	---------------

Additifs technologiques par kg :

sépiolite (1g562)	600 mg
-------------------	--------