

# Josera

## Sport Plus

**Le muesli hautement énergétique pour des performances élevées**

- À l'eucalyptus, au thym, aux aiguilles d'épicéa et au plantain - bénéfique pour les voies respiratoires
- La structure naturelle favorise un tube digestif en santé
- Sucre et amidon réduits pour l'alimentation équilibrée du cheval



Signification pour:	Constituants analytique:		
Croissance, entretien, régénération	protéine brute	%	9,5
Force, endurance, peau saine matières	matières grasses brutes	%	10
Digestion, Intestin	cellulose brute	%	5
Apport en minéraux	cendres brutes	%	5
Énergie, force	amidon	%	44
Énergie rapidement disponible	sucres	%	3,5
Os, nerfs, coagulation sanguine	calcium	%	0,9
Os, métabolisme énergétique	phosphore	%	0,4
Équilibre hydrique et électrolytique, nerfs	sodium	%	0,3
Muscles et nerfs	magnésium	%	0,3
Tous les processus métaboliques	énergie digestible par kg (ED)	MJ	14
Apport en acides aminés	protéine brute digestible (PBD)	%	7,6
Développement et maintien musculaire	lysine	g	2,5

Signification pour:	Additifs: additifs nutritionnels par kg:		
Défense contre les infections, acuité visuelle	vitamine A (3a672a)	I. U.	9.600
Équilibre minéral	vitamine D3 (3a671)	I. U.	960
Protection des cellules, fertilité, muscles	vitamine E / all-rac-alpha-tocophérol acétate (3a700)	mg	675
Défense contre les infections, protection des cellules	vitamine C (3a300)	mg	200
Métabolisme énergétique, fonction nerveuse	vitamine B1 (3a821)	mg	38
Nombreux processus métaboliques, yeux	vitamine B2 (3a825ii)	mg	14
Métabolisme des protéines	vitamine B6 (3a831)	mg	14
Formation du sang, croissance	vitamine B12	mcg	180
Métabolisme, peau	niacinamide (3a315)	mg	36
Métabolisme, défense contre les infections	D-pantothénate de calcium (3a841)	mg	24
Formation du sang, formation d'anticorps	acide folique (3a316)	mg	8
Métabolisme énergétique, peau, sabots	biotine (3a880)	mcg	1.100
Métabolisme des graisses, nerfs	chlorure de choline (3a890)	mg	300
Peau, acuité visuelle et métabolisme intacts	zinc sous forme de chélate de zinc d'acides aminés, hydrate (3b606)	mg	129
voir ci-dessus	zinc sous forme de sulfate de zinc, monohydraté (3b605)	mg	129
Peau, os, métabolisme énergétique	manganèse sous forme sulfate manganoux(II), monohydraté (3b503)	mg	120
Formation de sang, formation de cartilages	cuivre sous forme de chélate de cuivre (II) d'acides aminés, hydrate (3b406)	mg	30
voir ci-dessus	cuivre sous forme de sulfate de cuivre(II) pentahydraté (3b405)	mg	30
Glande thyroïde, métabolisme énergétique	iode sous forme d'iodate de calcium, anhydre (3b202)	mg	1,2
Protection des cellules	sélénium sous forme de sélénite de sodium (3b801)	mg	1

Signification pour:	Additifs: Additifs digestifs par kg:		
Digestion, intestin	Saccharomyces cerevisiae (cellules de levure), souche CNCM I-4407 (4b1702)	CFU	20 10 <sup>9</sup>

Données pour le calcul du bilan du flux de matières (DüV, mai 2017): 1,5 % d'azote (N) | 0,9 % de phosphate (P2O5)

### Pack actif

### Énergie supplémentaire

### Renforce la flore intestinale

### Renforce les muscles

#### Complément alimentaire pour chevaux

**Composition:** flocons de maïs, traités hydrothermiquement 37 %; flocons d'orge, traités hydrothermiquement 28 %; germe de maïs 8 %; farine de luzerne 6 %; mélasse 4,3 %; graines de lin, extrudées 3,6 %; son de blé 2,9 %; maïs, moulu 2,8 %; huile végétale, raffinée 1,6 %; carbonate de calcium 1,2 %; huile de lin 1,1 %; phosphate monocalcique 0,7 %; chlorure de sodium 0,6 %; pulpe de chicorée, séchée 0,4 %; graine de tournesol, extraite 0,4 %; oxyde de magnésium 0,2 %.

**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.

**Guide alimentaire: Comme seul aliment donné en mangeoire pour compléter la ration de foin:** selon le niveau d'activité, environ 300 à 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 Sport Plus = environ 520 g.

Tailles d'emballage:  
**15 kg**