

WACHTTID VOLGENS FEI **0** UREN*

NL Gebruik Voor oudere paarden waarbij het rantsoen onvoldoende voedingsstoffen biedt.

	g per dag	schepjes per dag
Paarden (400 kg +)		
Hoge dosering	40	4
Onderhoudsdosering	30	3
Pony's (<400 kg)		
Hoge dosering	30	3
Onderhoudsdosering	20	2

Bij Kiekskeurige eters gelijkelijk introduceren. Geef de hoge dosering tijdens periodes van verhoogde behoefte, bijvoorbeeld bij een matige conditie, regelmatig reizen, enz. 1 maatscheepje van 15 ml bevat ca. 10 g. Een emmer van 1,8 kg is bij een dagelijkse dosering van 30 g voldoende voor ca. 60 dagen.

Ingrediënten
Samenstelling
Tranwegries, Maïs, Calcium Carbonaat, Biergist, Glucosamine (sulfaat, uit scheelklieren), Methyl sulfonyl methaan (MSM), Ginkgo bladeren, Ginseng (Siberian), Monocalciumfosfaat, Rode bieten sap, Koolzaadolie, Maltodextrin, Natrium chloride, Wortel (gedroogd), Fructo-oligosaccharide, Rozenbottel schelpen, Magnesiumoxide, Toevoegingen (per kg)

Nutriëtel; Aminozuren: DL-Methionine (3c301) 3.370 mg, L-Lysine monohydrochloride (3c322) 6.740 mg, L-Glutamine (3c451), door Corynebacterium glutamicum NITE BPo2524) 3.960 mg. **Sporenelementen:** Jodium (3b202, Calciumjodaat, watervrij) 13.40 mg, Koper (3b405, Koper (II) sulfaat-pentahydraat) 3.120 mg, Mangaan (3b502, Mangaan (II) oxide) 1.350 mg, Selenium (3b610, Selenium vrijrijkt gist S. cerevisiae CNCM 1-3060, inactief) 5.39 mg, Zink (3b603, Zink oxide) 2.700 mg. **Vitaminen:** Biotine (3a890) 21.50 mg, Calcium-D-pantothenaat (3a811) 365 mg, Choline chloride (3a890) 1.350 mg, Foliiumzuur (3a316) 101 mg, Niacinamide (3a315) 597 mg, Vitamine A (3a672a) 202.000 I.E., Vitamine B1 (3a821) 336 mg, Vitamine B12 2.240 µg, Vitamine B2 (3a825) 225 mg, Vitamine B6 (3a831) 134 mg, Vitamine D3 (3a671) 33.700 I.E., Vitamine E (3a700) 14.000 I.E., Vitamine K3 (3a711) 114 mg.

Zoetechnisch; Voor de spijsvertering:
Saccharomyces cerevisiae CNCM 1-4407 (4b1702) 2,97 x 10¹¹ cfu.

Analytische bestanddelen
Ruw eiwit 13,9 %, Ruw vet 6,8 %, Ruwe as 18,8 %
Ruwe celstof 5,2 %, In zuur onoplosbare as 5,1 %, Natrium 0,6 %.

De kleur van dit product kan variëren. Afgesloten bewaren op een koele, droge plek. Goed afsluiten na gebruik. Uitsluitend bedoeld voor gebruik bij paarden. Een aanvullend diervoeder voor paarden.

*Geschikt voor gebruik tijdens wedstrijden volgens FEI-richtlijnen.

KARENZTZEI FEI **0** STUNDEN* FN **0** STUNDEN

DE Fütterungsanleitung: Füttern Sie Pink Senior, um die Ernährung Ihres älteren Pferdes optimal zu ergänzen.

	g pro Tag	Messlöffel pro Tag
Pferde (400 kg +)		
Erhöhte Dosis	40	4
Erhaltungsdosis	30	3
Ponys (<400 kg)		
Erhöhte Dosis	30	3
Erhaltungsdosis	20	2

Wählerische Pferde schrittweise daran gewöhnen. Füttern Sie die erhöhte Dosis bei dringendem Bedarf, wie etwa schlechte Verfassung oder wenn Pferde transportiert werden. Ein 15 ml Messlöffel fasst ca. 10 g. Bei einer Fütterung von 30 g pro Tag reicht ein 1,8 kg Eimer für ca. 60 Tage.

Inhaltsstoffe
Zusammensetzung
Fütterweizen, Maïs, Calciumcarbonat, Bierhefe, Glucosamin (Sulfat, aus Krebsstieren), Methylsulfonylmethan (MSM), Ginkgoblätter, Ginseng (Sibirisch), Monocalciumphosphat, Rote-Bete-Saft, Rapsöl, Maltodextrin, Natriumchlorid, Karotten (getrocknet), Fructo-Oligosaccharide, Hagebuttenstacheln, Magnesiumoxid.

Zusatzstoffe (per kg)
Ernährungsphysiologisch; Aminosäuren: DL-Methionin (3c301) 3.370 mg, L-Lysinmonohydrochlorid (3c322) 6.740 mg, L-Glutamin (3c451), von Corynebacterium glutamicum NITE BPo2524) 3.960 mg. **Spurenelemente:** Jod (3b202, Kalziumjodaat, wasserfrei) 13,40 mg, Kupfer (3b405, Kupfer (II) sulfat) 3,120 mg, Mangaan (3b502, Magnesium-oxid-monoxid) 1,350 mg, Selen (3b610, Selenhaltige Hefe S. cerevisiae CNCM 1-3060, inaktiv) 5,39 mg, Zink (3b603, Zinkoxid) 2,700 mg. **Vitaminen:** Biotin (3a890) 21,50 mg, Pantothensäure (3a811) 365 mg, Cholinchlorid (3a890) 1,350 mg, Folsäure (3a316) 101 mg, Niacinamid (3a315) 597 mg, Vitamin A (3a672a) 202.000 I.E., Vitamin B1 (3a821) 336 mg, Vitamin B12 2.240 µg, Vitamin B2 (3a825) 225 mg, Vitamin B6 (3a831) 134 mg, Vitamin D3 (3a671) 33.700 I.E., Vitamin E (3a700) 14.000 I.E., Vitamin K3 (3a711) 114 mg.

Zootechnisch; Verdaulichkeitsförderer:
Saccharomyces cerevisiae CNCM 1-4407 (4b1702) 2,97 x 10¹¹ cfu.

Analytische Bestandteile
Rohprotein 13,9 %, Rohfett 6,8 %, Rohasche 18,8 %
Rohfaser 5,2 %, Säurebeständige Asche 5,1 %, Natrium 0,6 %.

Natürliche Farbstoffe können auftreten. Kühl und trocken lagern. Nach Gebrauch gut verschließen. Ergänzungsmittel nur zur Verwendung bei Pferden.

*Für den Wettbewerb nach FEI-Richtlinien geeignet.

DÉLAI D'ARRÊT D'UTILISATION AVANT COMPÉTITION FEI **0** HEURE*

FR Consells d'utilisation. Ajouter à la ration quotidienne lorsque le régime alimentaire du cheval âgé a besoin d'être équilibré avec des micronutriments.

	g par jour	mesures par jour
Chevaux (400 kg +)		
Usage concentré	40	4
Maintenance	30	3
Ponies (<400 kg)		
Usage concentré	30	3
Maintenance	20	2

Introduire progressivement pour les chevaux à l'appétit capricieux. Utiliser au taux concentré en périodes de grands besoins telles qu'un mauvais état ou des transports réguliers. Une mesure de 15 ml équivaut approximativement à 10 g. 1,8 kg à raison de 30 g par jour durera 60 jours.

Ingédients
Composition
Blé fourrager, Maïs, Carbonate de calcium, Levure de bière, Glucosamine (sulfate, de crustacés), Méthyl Sulfonyl Méthane, Feuilles de Ginkgo, Ginseng (de Sibirie), Phosphate Monocalcique, Jus de betterave, Huile de colza, Maltodextrose, Chlorure de Sodium, Carotte (déshydratée), Fructo-oligosaccharides, Eglantier, Oxyde de magnésium.

Additifs (par kg)
Nutriëtel; Acides aminés: DL-Méthionine (3c301) 3.370 mg, L-Lysine monochlorhydrate (3c322) 6.740 mg, L-Glutamine (3c451, par Corynebacterium glutamicum NITE BPo2524) 3.960 mg. **Oligo-éléments:** Iode (3b202, Iodate de calcium, anhydre) 13,40 mg, Cuivre (3b405, Sulfate de cuivre (II) pentahydraté) 3,120 mg, Mangaan (3b502, Oxyde de Mangaan (II)) 1,350 mg, Selénium (3b610, Levure au Selénium S. cerevisiae CNCM 1-3060, inactif) 5,39 mg, Zink (3b603, Oxyde de zinc) 2,700 mg. **Vitaminen:** Biotine (3a890) 21,50 mg, Calcium-D-pantothenate (3a811) 365 mg, Chlorure de choline (3a890) 1,350 mg, Acide folique (3a316) 101 mg, Niacinamide (3a315) 597 mg, Vitamine A (3a672a) 202.000 U.I., Vitamine B1 (3a821) 336 mg, Vitamine B12 2.240 µg, Vitamine B2 (3a825) 225 mg, Vitamine B6 (3a831) 134 mg, Vitamine D3 (3a671) 33.700 U.I., Vitamine E (3a700) 14.000 U.I., Vitamine K3 (3a711) 114 mg.

Zootechnisch; Renforceur de digestibilité:
Saccharomyces cerevisiae CNCM 1-4407 (4b1702) 2,97 x 10¹¹ cfu.

Constituants analytiques
Protéines brutes 13,9 %, Graisse brute 6,8 %, Cendres brutes 18,8 %
Fibres brutes 5,2 %, Cendres insolubles dans l'acide 5,1 %, Sodium 0,6 %.

Une décoloration naturelle peut être notée d'un lot à l'autre. Conserver dans un endroit frais et sec. Réfermer l'emballage après usage. Aliment complémentaire pour usage équin uniquement.

*Convient pour l'utilisation en compétition selon les normes FEI.

NAF
★★★★★

SUPPORT
CLEAN SPORT

NAF GUARANTEE OF QUALITY

Referentie nr en Ten minste houdbaar tot: Zie pot

Kennummer der Partie und Mindestens haltbar bis: Siehe Gefäß

Numéro de lot et date de péremption: Voir pot

Registered under EC feed regulation 183/2005. Reg. No. GB/562/R1811



ISO 9001
Quality Assured Firm



GMP+FSA
ASSURED



REDUCE
REUSE
RECYCLE



NAFS190.1800.1 V14

e 1,8kg

