

Agrobs Horse Alpin

NEDERLANDS

- Als enig krachtvoer
- Als aanvulling op krachtvoer
- Voor paarden met intolerantie voor melasse en additieven

Voedingsadvies

- 400 tot 700 g per 100 kg ideaal lichaamsgewicht per dag
- bij het voeren van 700 g per 100 kg ideaal lichaamsgewicht mag geen mineraalvoer worden aangevuld
- grotere hoeveelheden moeten in meerdere kleine porties worden verdeeld
- geleidelijk nieuw voer introduceren

Samenstelling

Voeradditief voor paarden, ingrediënten:

PRE ALPIN® gedroogde groene vezels*, maïs, gerst, lijnzaad, AGROBS® Naturmineral

*= gemaakt van gras, kruiden en peulvruchten

Analytische bestanddelen:

Ruw eiwit	9.50 %	Zetmeel	11.00 %
Ruwe olie en vet	3.10 %	Suiker	8.30 %
Ruwe celstof	19.90 %	Fructaan	5.89 %
Ruwe as	6.90 %		
Calcium	0.52 %	Lysine	0.34 %
Fosfor	0.29 %	Methionine	0.15 %
Magnesium	0.20 %	Cystine	0.09 %
Chloride	0.30 %	Threonine	0.34 %
Natrium	0.04 %	Verteerbare energie	9.57 DE MJ/kg
Kalium	1.30 %	Metaboliseerbare energie	8.40 ME MJ/kg
Zwavel	0.15 %	Prececale verteerbaar ruw eiwit	6.00 %

Additieven per kg:

Vitamine A (3a672a)	750.00 I.E.	Foliumzuur (3a316)	2.10 mg
Vitamine D3 (3a671)	75.00 I.E.	Biotine (3a880)	150.00 mcg
Vitamine E (3a700)	67.50 mg	IJzer als ijzer(II)sulfaat- monohydraat (3b103)	3.00 mg
Vitamine B1 (3a821)	6.75 mg	Koper als koper(II)sulfaatpentahydraat (3b405), koper(II)chelaat van glycinehydraat (3b413)	7.50 mg
Vitamine B2 / Riboflavine (3a825i)	7.50 mg	Mangaan als mangaan(II)sulfaat, monohydraat (3b503) en mangaanchelaat van glycinehydraat (3b506)	10.50 mg
Vitamine B6 / pyridoxinehydrochloride (3a831)	3.75 mg	Zink als zinksulfaat- monohydraat (3b605) en zinkchelaat van glycinehydraat (3b607)	60.00 mg
Vitamine B12 / Cyanocobalamine	37.50 mcg	Selenium in seleniumgist, van Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, geïnactiveerd (3b810)	0.15 mg
Calcium D-pantothenaat (3a841)	9.00 mg	Kobalt als gecoat gegranuleerd kobalt(II)carbonaat (3b304)	0.75 mg
Niacine (3a314)	18.00 mg	Jodium als watervrij calciumjodaat (3b202)	0.15 mg
Cholinechloride (3a890)	4.20 mg		

Technologische additieven per kg:

Silica (E551c) 60 mg

De geanalyseerde suikerwaarde is ook van volledig inheemse oorsprong. Geen toegevoegde kunstmatige suikers.

Laatste revisie 01/2022

Agrobs Horse Alpin

DEUTSCH

- als alleiniges Kraftfutter
- als Ergänzung zu anderem Kraftfutter
- bei Unverträglichkeit gegen Melasse und Zusatzstoffe

Fütterungsempfehlung

- je nach Typ und Leistung des Pferdes ca. 400 -700 g pro 100 kg Soll-Körpergewicht.
- ab einer Fütterung von 700 g je 100 kg Soll- Körpergewicht muss kein Mineralfutter ergänzt werden
- größere Mengen sollten auf mehrere kleine Portionen am Tag aufgeteilt werden.
- langsam anfüttern

Inhaltsstoffe

Ergänzungsfuttermittel für Pferde, Zusammensetzung:

Pre Alpin® Trockengrünfasern*, Mais, Gerste, Leinsamen, AGROBS® Naturmineral

* = Grünfutter aus Gras-, Kräuter- und Leguminosenpflanzen

Analytische Bestandteile:

Rohprotein	9,50 %	Lysin	0,34 %
praec.verd. Rohprotein	6,80 %	Methionin	0,15 %
Rohöle und -fette	3,10 %	Cystin	0,09 %
Rohfaser	19,90 %	Threonin	0,34 %
Rohasche	6,90 %	Stärke	11,00 %
Calcium	0,52 %	Zucker	8,30 %
Phosphor	0,29 %	Fruktan	5,89 %
Magnesium	0,20 %		
Chlorid	0,30 %		
Natrium	0,04%	verd. Energie (nach GfE 2003)	9,57 DE MJ/kg
Kalium	1,30 %	umsetzb. Energie (nach GfE 2014)	8,40 ME MJ/kg
Schwefel	0,15 %		

Auch der analysierte Wert Zucker ist rein nativ enthalten. Es wurde kein künstlicher Zucker zugesetzt.

Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A (3a672a)	750,00 I.E.	Folsäure (3a316)	2,10 mg
Vitamin D3 (3a671)	75,00 I.E.	Biotin (3a880)	150,00 mcg
Vitamin E (3a700)	67,50 mg	Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat (3b103)	3,00 mg
Vitamin B1 (3a821)	6,75 mg	Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405) und Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (3b413)	7,50 mg
Vitamin B2 / Riboflavin (3a825i)	7,50 mg	Mangan als Mangan(II)-sulfat, Monohydrat (3b503) und Glycin-Manganchelate-Hydrat (3b506)	10,50 mg
Vitamin B6 / Pyridoxinhydrochlorid (3a831)	3,75 mg	Zink als Zinksulfat, Monohydrat (3b605) und Glycin-Zinkchelate-Hydrat (3b607)	60,00 mg
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	37,5 mcg	Selen als Selenhefe aus <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3060 (inaktivierte Selenhefe) (3b810)	0,15 mg
Calcium-D-Pantothenat (3a841)	9,00 mg	Kobalt als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat (3b304)	0,75 mg
Niacin (3a314)	18,00 mg	Jod als Kalziumjodat, wasserfrei (3b202)	0,15 mg
Cholinchlorid (3a890)	4,20 mg		

Technologische Zusatzstoffe je kg:

Kieselerde (E551c) 60 mg

Stand: 01/2022

Agrobs Horse Alpin

ENGLISH

- As a sole concentrate feed
- As a supplement to concentrate feed
- For horses with intolerances to molasses and additives

Feeding Recommendation

- 400 to 700 g per 100 kg ideal body weight per day
- when feeding 700 g per 100 kg ideal body weight, mineral feed must not be supplemented
- larger amounts should be divided into several small portions
- introduce new feed gradually

Composition

Feed additive for horses, ingredients:

PRE ALPIN® dried green fibres*, maize, barley, linseed, AGROBS® Naturmineral

*= made of grass, herbs and legumes

Analytical components:

Crude protein	9.50 %	Starch	11.00 %
Crude oils and fats	3.10 %	Sugar	8.30 %
Crude fibre	19.90 %	Fructan	5.89 %
Crude ash	6.90 %		
Calcium	0.52 %	Lysine	0.34 %
Phosphorus	0.29 %	Methionine	0.15 %
Magnesium	0.20 %	Cystine	0.09 %
Chloride	0.30 %	Threonine	0.34 %
Sodium	0.04 %	Digestible energy	9.57 DE MJ/kg
Potassium	1.30 %	Methabolisable energy	8.40 ME MJ/kg
Sulphur	0.15 %	Prececal dig. crude protein	6.00 %

Additives per kg:

Vitamin A (3a672a)	750.00 I.E.	Folic acid (3a316)	2.10 mg
--------------------	----------------	--------------------	---------

Vitamin D3 (3a671)	75.00 I.E.	Biotin (3a880)	150.00 mcg
Vitamin E (3a700)	67.50 mg	Iron as iron(II) sulphate monohydrate (3b103)	3.00 mg
Vitamin B1 (3a821)	6.75 mg	Copper as copper(II) sulphate pentahydrate (3b405), copper(II) chelate of glycine hydrate (3b413)	7.50 mg
Vitamin B2 / Riboflavin (3a825i)	7.50 mg	Manganese as manganese(II) sulphate, monohydrate (3b503) and manganese chelate of glycine hydrate (3b506)	10.50 mg
Vitamin B6 / pyridoxine hydrochloride (3a831)	3.75 mg	Zinc as zinc sulphate monohydrate (3b605) and zinc chelate of glycine hydrate (3b607)	60.00 mg
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	37.50 mcg	Selenium in selenium yeast, from <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3060, inactivated (3b810)	0.15 mg
Calcium D pantothenate (3a841)	9.00 mg	Cobalt as coated granulated cobalt(II) carbonate (3b304)	0.75 mg
Niacin (3a314)	18.00 mg	Iodine as calcium iodate anhydrous (3b202)	0.15 mg
Choline chloride (3a890)	4.20 mg		

Technological additives per kg:

Silica (E551c) 60 mg

The analysed sugar value is also of wholly native origin. No added artificial sugars.

Status 01/2022