

Agrobs Kraftpakket

NEDERLANDS

- als opbouwvoeding in tijden van verhoogde behoefte (groei, dracht, prestatie in toernooien en sport)
- als compleet krachtvoer
- ter verbetering van hooi en veevoer
- voor een gezonde opbouw van paarden met ondergewicht en bij gewichtsverlies door ouderdom of gebitsproblemen

Voedingsadvies

- **afhankelijk van type paard en prestatie:** 300 tot 500 g per 100 kg ideaal lichaamsgewicht
- **voor opbouw:** 1,2 kg vervanger ongeveer 1 kg graan
- geleidelijk nieuw voer introduceren

AGROBS® raadt aan om de kolven zacht te maken door ze te weken.

Als mineralensupplement raden wij een AGROBS® mineraalvoer aan, aangepast aan uw paard en zijn behoeften.

Samenstelling

Mengvoeder voor paarden, ingrediënten:

Weidegrassen en kruiden, complete maïsplant, luzerne

Analytische bestanddelen:

Ruw eiwit	10.90 %	Zink	25.00 mg/kg
Ruwe olie en vet	2.40 %	Mangaan	92.00 mg/kg
Ruwe celstof	23.70 %	Koper	5.80 mg/kg
Ruwe as	8.20 %	Selenium	0.04 mg/kg
Calcium	0.96 %	Vitamine E	60.70 mg/kg
Fosfor	0.31 %	β-Caroteen	67,17 mg/kg
Magnesium	0.26 %	Lysine	0.45 %
Chloride	0.16 %	Methionine	0.16 %
Natrium	0.02 %	Cystine	0.09 %
Kalium	1.66 %	Threonine	0.43 %

Zwavel	0.16 %	Verteerbare energie	8.68 DE MJ/kg
Zetmeel	9.20 %	Metaboliseerbare energie	7.30 ME MJ/kg
Suiker	7.20 %	Prececale verteerbaar ruw eiwit	6.10 %
Fructaan	4.95 %		

De geanalyseerde waarden zijn van inheemse oorsprong.

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

Laatste revisie 01/2022

Agrobs Kraftpaket

DEUTSCH

- als Aufbaufutter in Zeiten erhöhten Bedarfs (Wachstum, Trächtigkeit, Turnier- und Sparteinsatz)
- als alleiniges Krippenfutter
- zur Aufwertung von Heu und Silage
- zum gesunden Auffüttern dünner Pferde sowie bei alters- und zahnbedingtem Gewichtsverlust

Fütterungsempfehlung

- **je nach Pferdetyp und Leistung:** 300 g bis 500 g je 100 kg Soll-Körpergewicht
- **zum Auffüttern:** 1,2 kg ersetzen ca. 1 kg Getreide
- langsam anfüttern

AGROBS® empfiehlt: Cobs generell einweichen

Zur Mineralstoffversorgung empfehlen wir ein zu Ihrem Pferd und seinem Bedarf passendes AGROBS® Mineralfutter.

Inhaltsstoffe

Mischfuttermittel für Pferde, Zusammensetzung:

Wiesengräser und -kräuter, ganze Maispflanze, Luzerne

Analytische Bestandteile:

Rohprotein	10,90 %	Zink	25,00 mg/kg
praec.verd. Rohprotein	6,10 %	Mangan	92,00 mg/kg
Rohöle und -fette	2,40 %	Kupfer	5,80 mg/kg
Rohfaser	23,70 %	Selen	0,04 mg/kg
Rohasche	8,20 %	Vitamin E	60,70 mg/kg
Calcium	0,96 %	β-Carotin	67,17 mg/kg
Phosphor	0,31 %		
Magnesium	0,26 %	Stärke	9,20 %
Chlorid	0,16 %	Zucker	7,20 %
Natrium	0,02 %	Fruktan	4,95 %
Kalium	1,66 %		

Schwefel	0,16 %	verd. Energie nach GfE 2003	8,68 DE MJ/kg
Lysin	0,45 %	umsetzb. Energie nach GfE 2014	7,30 ME MJ/kg
Methionin	0,16 %		
Cystin	0,09 %		
Threonin	0,43 %		

Die analysierten Werte sind nativen Ursprungs.
Auch der analysierte Wert Zucker ist rein nativ enthalten. Es wurde kein künstlicher Zucker zugesetzt.

Stand 01/2022

Agrobs Kraftpaket

ENGLISH

- as build-up feed in times of increased need (growth, gestation, performance in tournaments and sports)
- as complete crib feed
- for enhancement of hay and silage
- for healthy build-up of underweight horses as well as in case of weight loss due to old age or dental problems

Feeding Recommendation

- **dependent on type of horse and performance:** 300 to 500 g per 100 kg ideal body weight
- **for build-up:** 1.2 kg substitute approximately 1 kg of grain
- introduce new feed gradually

AGROBS® recommends softening the cobs through soaking.

As mineral supplement, we suggest an AGROBS® mineral feed, adapted to your horse and its needs.

Composition

Compound feed for horses, ingredients:

Meadow grasses and herbs, complete maize plant, alfalfa

Analytical components:

Crude protein	10.90 %	Zinc	25.00 mg/kg
Crude oils and fats	2.40 %	Manganese	92.00 mg/kg
Crude fibre	23.70 %	Copper	5.80 mg/kg
Crude ash	8.20 %	Selenium	0.04 mg/kg
Calcium	0.96 %	Vitamine E	60.70 mg/kg
Phosphorus	0.31 %	β-Carotene	67,17 mg/kg
Magnesium	0.26 %	Lysine	0.45 %
Chloride	0.16 %	Methionine	0.16 %
Sodium	0.02 %	Cystine	0.09 %
Potassium	1.66 %	Threonine	0.43 %
Sulphur	0.16 %	Digestible energy	8.68 DE MJ/kg

Starch	9.20 %	Metabolisable energy	7.30 ME MJ/kg
Sugar	7.20 %	Prececal dig. crude protein	6.10 %
Fructan	4.95 %		

The analysed values are of native origin.

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

Status 01/2022