

## Agrobs Pre Alpin Compact

### NEDERLANDS

- als basisvoer (100% hooivervanger)
- voor verbetering van hooi, kuilvoer, grasland
- voor reizen met een kleine verpakking
- voor een gezonde bezigheid

### Voedingsadvies

- ongeveer 1,5 kg per 100 kg ideaal lichaamsgewicht per dag
- **ter verbetering van het basisvoer:** 1 snee vervangt ongeveer 1 kg hooi
- plaats in een wieg of hooinet met kleine gaten om bezig te blijven
- geleidelijk nieuw voer introduceren

### Samenstelling

#### Enkelvoudige voeding voor paarden, ingrediënten:

weidegrassen en kruiden

#### Analytische bestanddelen:

Ruw eiwit	7.70 %	Fructaan	6.41 %
Ruwe olie en vet	2.50 %	Zink	22.00 mg/kg
Ruwe celstof	29.80 %	Mangaan	118,20 mg/kg
Ruwe as	6.70 %	Koper	4.20 mg/kg
Calcium	0.42 %	Selenium	0.15 mg/kg
Fosfor	0.21 %	Lysine	0.32 %
Magnesium	0.17 %	Methionine	0.11 %
Chloride	0.37 %	Cystine	0.06 %
Natrium	0.02 %	Threonine	0.27 %
Kalium	1.42 %	Verteerbare energie	7.69 DE MJ / kg
Zwavel	0.12 %	Metaboliseerbare energie	6.50 ME MJ / kg
Zetmeel	0.84 %	Prececale verteerbaar ruw eiwit	4.96 %
Suiker	9.75 %		

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 Pre Alpin Compact

### DEUTSCH

- als Grundfutter (100 % Heuersatz)
- zur Aufwertung von Heu, Silage und Weide
- für unterwegs mit geringer Packungsgröße
- zur gesunden Beschäftigung

### Fütterungsempfehlung

- tägl. ca. 1,5 kg je 100 kg Soll-Körpergewicht
- **zur Aufwertung des Grundfutters:** 1 Pressling ersetzt ca. 1 kg Heu
- zur Beschäftigung in den Futtertrog legen oder in ein engmaschiges Heunetz geben.
- langsam anfüttern

### Inhaltsstoffe

#### Einzelfuttermittel für Pferde, Zusammensetzung:

Wiesengräser und -kräuter

#### Analytische Bestandteile:

Rohprotein	7,70 %	Zink	22,00 mg/kg
praec.verd. Rohprotein	4,96 %	Mangan	118,20 mg/kg
Rohöle und -fette	2,50 %	Kupfer	4,20 mg/kg
Rohfaser	29,80 %	Selen	0,15 mg/kg
Rohasche	6,70 %		
Calcium	0,42 %	Stärke	0,84 %
Phosphor	0,21 %	Zucker	9,75 %
Magnesium	0,17 %	Fruktan	6,41 %
Chlorid	0,37 %		
Natrium	0,02 %	verd. Energie nach GfE 2003	7,69 DE MJ/kg
Kalium	1,42 %	umsetzb. Energie nach GfE 2014	6,50 ME MJ/kg
Schwefel	0,12 %		

Die analysierten Werte sind nativen Ursprungs.

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

## Agrobs Pre Alpin Compact

### ENGLISH

- as basic feed (100% hay substitute)
- for enhancement of hay, silage, pasture
- for travelling with small packaging size
- for healthy occupation

### Feeding Recommendation

- approximately 1.5 kg per 100 kg ideal body weight per day
- **for enhancement of the basic feed:** 1 slice substitutes approximately 1 kg of hay
- place in crib or small holed hay net to keep occupied
- introduce new feed gradually

### Composition

#### Single feed for horses, ingredients:

meadow grasses and herbs

#### Analytical components:

Crude protein	7.70 %	Fructan	6.41 %
Crude oils and fats	2.50 %	Zinc	22.00 mg/kg
Crude fibre	29.80 %	Manganese	118,20 mg/kg
Crude ash	6.70 %	Copper	4.20 mg/kg
Calcium	0.42 %	Selenium	0.15 mg/kg
Phosphorus	0.21 %	Lysine	0.32 %
Magnesium	0.17 %	Methionine	0.11 %
Chloride	0.37 %	Cystine	0.06 %
Sodium	0.02 %	Threonine	0.27 %
Potassium	1.42 %	Digestible energy	7.69 DE MJ / kg
Sulphur	0.12 %	Metabolizable energy	6.50 ME MJ / kg
Starch	0.84 %	Prececal dig. crude protein	4.96 %
Sugar	9.75 %		

The analysed values are native origin.

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

Status 01/2022