



HERBIVOREN



# Besucherpellets Herbivoren mineralisiert

Futternummer: 3631

Geeignet für: Herbivoren, die durch Besucher gefüttert werden, z.B. Zwergziegen, Ponies etc.

## IHRE VORTEILE

- ◇ Sehr hoher Faseranteil
- ◇ Reich an fermentierbaren Fasern
- ◇ Enthält Bicarbonat (1.5%)
- ◇ Leicht mineralisiert und vitaminisiert
- ◇ Auch geeignet für Schafe dank niedrigem Gesamtkupfergehalt (ca. 9mg/kg)
- ◇ Gute Pelletqualität zur einfachen Verfütterung durch die Besucher
- ◇ Ohne Soja- und Palmölprodukte
- ◇ Mit organischen Spurenelementen



Futterabbildung im Originalmassstab  
Farben können vom Produkt abweichen

## FUTTERART, FORM, LIEFERMENGEN

- ◇ Ergänzungsfuttermittel
- ◇ Form: Pellet 8 mm rund
- ◇ Liefermengen: 25 kg Papiersäcke  
Paletten à 750 kg
- ◇ Produktnummer: 3631.PD.S25
- ◇ Lagerung: trocken (<75% Luftfeuchtigkeit), dunkel (keine direkte Sonneneinstrahlung) und kühl (10-25°C). Temperaturschwankungen von > 10°C sollten vermieden werden. Plastikfolie um Paletten immer sofort nach Anlieferung entfernen



HERBIVOREN

zoofeed  
granovit

# Besucherpellets Herbivoren mineralisiert

Futternummer: 3631

## FUTTERANGABEN

### Hauptnährstoffe (%)

Trockensubstanz	89
Rohprotein	7
Rohfett	2
Rohfaser	26
Rohasche	8
NfE	46
NDF	48
ADF	31
Stärke	4
Zucker	8

### Energie (MJ/kg)

GE	15.7
ME Pferd	6.6
ME Wiederkäuer	8.4

### Mengenelemente (%)

Calcium	0.9
Phosphor	0.3
Magnesium	0.2
Natrium	0.9
Kalium	0.8
Chlor	0.2

### Spurenelemente (mg/kg)

Eisen	500
Zink	101
Kupfer	9
Jod	1.0
Mangan	76
Selen	0.3
Kobalt	0.6

### Aminosäuren (%)

Arginin	0.37
Lysin	0.28
Methionin	0.11
Methionin + Cystin	0.22
Tryptophan	0.07
Threonin	0.25

### Vitamine (zugesetzt, mg/kg)

Vitamin A (IU/KG)	6200
Vitamin D3 (IU/KG)	1100
Vitamin E	900
Vitamin K3	0.4
Vitamin B1	5
Vitamin B2	4
Vitamin B6	3
Vitamin B12	0.02
Nicotinsäure	39
Pantothensäure	16
Folsäure	0.6
Biotin	3
Cholin	73
Vitamin C	7

### Zusammensetzung

Apfeltrester, Strohmehl, Haferkleie, Luzerne, Grasmehl, Melasse, Vitamin- und Mineralstoffprämix inkl. Bicarbonat, Bindungsmittel, Calciumpropionat, Mais (NGVO)

### Bemerkungen

- ◇ Angegebene Gehalte sind berechnete Mittelwerte bezogen auf lufttrockene Substanz.
- ◇ Energiegehalte berechnet nach Angaben aus Kamphues et al. 2014. GE=Bruttoenergie, ME=umsetzbare Energie
- ◇ ME Wiederkäuer berechnet mittels Hohenheimer Futterwerttest
- ◇ Spurenelemente: berechneter Totalgehalt. Vitamindeklaration: vor Produktion zugegebene Vitamine. Geschätzte Gesamtvitamingehalte für Rationsberechnungen auf Anfrage.
- ◇ Die Nährstoffgehalte unterliegen den natürlichen Schwankungen der Rohstoffe und deren Herstellungsprozesse.

## UNSERE FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

- ◇ Das Futter eignet sich als Ergänzungsfuttermittel zu Raufutter
- ◇ Konzipiert zur Verabreichung durch die Besucher mit unkontrollierter Aufnahme
- ◇ Heu und/oder frisches Gras sollte immer zur freien Verfügung stehen
- ◇ Wasser immer zur freien Verfügung stellen
- ◇ Mineralstoff- und Vitaminergänzung je nach Rationszusammensetzung

#### Quellen:

Kamphues et al. (eds), Supplemente zur Tierernährung für Studium und Praxis, 12. Auflage, 2014. M&H. Schaper, Hannover, pp 20-26, pp 20-26