



EQUIFIRST
feeding your dream

**Gastro
Cube**



Ballaststoffreich • Stärkearm
Enthält Hefe

Gastro Cube



EQUIFIRST
feeding your dream



Gastro Cube chunk (8mm)

Gastro Cube ist ein sorgfältig formuliertes Vollkraftfutter für Pferde und Ponys mit empfindlichem Magen und soll eine gesunde Verdauung unterstützen.

- **Reich an hochwertigen Ballaststoffen**
- Geeignet für Pferde mit **empfindlichen Mägen**
- Fördert eine **gesunde Verdauung**, indem es den Speichelfluss anregt und die negativen Auswirkungen von überschüssiger Magensäure reduziert
- Die Kombination aus **Hefe, Natriumbicarbonat, Magnesium und Kalkalgen** trägt ebenfalls zu einer optimalen Verdauung bei
- Enthält **Leinsamen**, die zu einem schönen Fell und einer guten Balance von **Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren** beitragen
- Hergestellt aus **glutenfreien** Rohstoffen
- **Geringer Zucker- und Stärkegehalt**
- Gastro Cube ist ein voll konzentriertes Lebensmittel

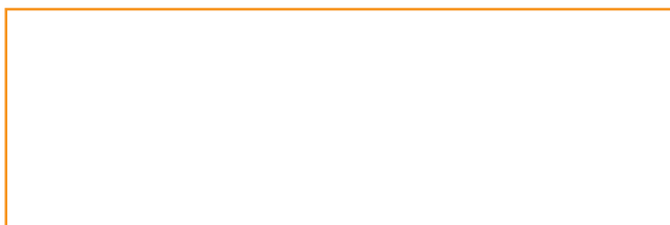
VERWENDEN

Verwenden Sie **0,5 bis 1 kg pro 100 kg Körpergewicht** pro Tag. Je nach Rasse, Intensität der Bewegung und Qualität des Raufutters anzupassen.

Ergänzen Sie Kraftfutter immer uneingeschränkt mit hochwertigem Raufutter. Das Pferd sollte immer Zugang zu frischem Wasser haben.

Lagern Sie Futtermittel immer an einem kühlen, trockenen und dunklen Ort.

DISTRIBUTOR



ZUSAMMENSETZUNG:

Haferschalen, Grasmehl, Sojaschalen, Rapsmehl, getrocknete Rübenschnitzel, Alfalfa, Leinsamenkuchen, Schilfmelasse, Leinsamen, Sojaöl, Natriumchlorid, Hefe, Kalkalgen, Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumbicarbonat, Magnesiumoxid.

Analytische Bestandteile :

Rohprotein	12,5 %
Rohfett	3,9 %
Rohfaser	21,1 %
Rohe Asche	8,9 %
Stärke	7 %
Zucker	6 %
Calcium	0,9 %
Phosphor	0,4 %
Magnesium	0,3 %
Natrium	0,4 %

Berechnete Werte (/kg) :

VRE Pferd	90 g
EW Pa	0.75
UFC	0.75
ME Pferd	7.9 MJ

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe (/kg) :

3a672a Vitamin A	12000 IU
3a671 Vitamin D3	2000 IU
3a700 Vitamin E (all-rac-alpha-Tocopheryllacetat)	300 IU
3a880 Biotin	320 µg
3b405 Kupfer (Kupfer(II)-Sulfat-Pentahydrat)	20 mg
3b103 Eisen (Eisensulfat-Monohydrat)	96 mg
3b502 Mangan (Mangan(II)-oxid)	38 mg
3b603 Zink (Zinkoxid)	96 mg
3b304 Kobalt (Kobalt(II)-carbonatbeschichtetes Granulat)	0,3 mg
3b201 Jod (Kaliumjodid)	0,5 mg
3b801 Selen (Natriumselenit)	0,3 mg
3b815 Selen (L-Selenomethionin)	0,1 mg