

HORSTELLA[®] E30

Das Basisfutter für alle Pferde



Der Anteil an hydrothermisch aufgeschlossenen Getreideflocken (Gerste und Mais) beträgt 30%. Die Pellets mit einem Durchmesser von 4mm enthalten die für das Pferd notwendigen Mineral- und Spurenelemente, Rohfaser (Ballaststoffe)

E30 besitzt einen moderaten Getreideanteil ohne Hafer bzw. Haferflocken, wobei die Kohlenhydrate weiter durch die Zugabe von Pflanzenölen reduziert werden.

Ideal für Pferde mit geringer Beanspruchung oder niedrigem Energiebedarf. Bei höherer körperlicher Aktivität des Pferdes kann durch den hohen Gehalt an Vitaminen, Spurenelementen und Mineralstoffen auch Hafer oder alternatives Getreide zugefüttert werden.

Zusammensetzung:

Weizenkleie
Gerstenflocken
Dinkelspelzen
Maisflocken
Calciumcarbonat
Weizen
Zuckerrübenmelasse
Grasgrünmehl
Luzernegrünmehl
Sojaöl (NON GMO)
Natriumchlorid
Leinöl
Weizenkeime

Verdauliches Rohprotein: 70 g/kg
Verdauliche Energie: 11,1 MJ/kg

Zusatzstoffe je kg:

21.300 I.E. Vitamin A
2.130 I.E. Vitamin D3
130 mg Vitamin E
11 mg Kupfer
54 mg Eisen
54 mg Zink
35 mg Mangan
0,9 mg Jod
0,38 mg Kobalt
0,18 mg Selen
65 mg L-Lysin
4.095 mg Kieselgur

Inhaltsstoffe:

9,90 % Rohprotein
4,20 % Rohfett
9,00 % Rohasche
10,00 % Rohfaser
1,70 % Calcium
0,50 % Phosphor
0,30 % Natrium
0,25 % Magnesium
0,40 % Lysin

HORSTELLA[®] Typ II

Kostengünstiges Futter in pelletierter Form



Haferfreies Futter für Pferde, die im Erhaltungsbedarf bis zur leichten Arbeit stehen. Hohe Gehalte an Magnesium, Lysin und Kieselerde. Schonende Behandlung der Komponenten bei guter Pelletsqualität durch optimierten Herstellungsprozess.

Zusammensetzung:

Weizenkleie
Dinkelspelzen
Mais
Weizen
Grasgrünmehl
Luzerngrünmehl
Zuckerrübenmelasse
Calciumcarbonat
Natriumchlorid
Sojaöl
Leinöl

Verdauliches Rohprotein: 79 g/kg

Verdauliche Energie: 10,4 MJ/kg

Zusatzstoffe je kg:

16.000 I.E Vitamin A
1.600 I.E Vitamin D3
80 mg Vitamin E
8 mg Kupfer
40 mg Eisen
40 mg Zink
26,4 mg Mangan
0,7 mg Jod
0,3 mg Kobalt
0,14 mg Selen
6500 mg Kieselerde

Inhaltsstoffe:

10,90 % Rohprotein
3,80 % Rohfett
9,00 % Rohasche
12,00 % Rohfaser
1,50 % Calcium
0,50 % Phosphor
0,29 % Natrium
0,28 % Magnesium
0,38 % Lysin

HORSTELLA[®] Typ III

Optimale Energieversorgung für Hochleistungspferde



Horstella Pellets Typ III

Pelletfutter mit moderatem Getreideanteil, ohne Hafer und mit erhöhtem Kalzium- und Magnesiumgehalt.

Zusammensetzung:

Weizenkleie
Dinkelspelzen
Weizen
Calciumcarbonat
Zuckerrübenmelasse
Grasgrünmehl
Luzerngrünmehl
Natriumchlorid

Verdauliches Rohprotein: 77 g/kg
Verdauliche Energie: 10,1 MJ/kg

Zusatzstoffe je kg:

16.000 I.E Vitamin A
1.600 I.E Vitamin D3
80 mg Vitamin E
8 mg Kupfer
40 mg Eisen
40 mg Zink
26,4 mg Mangan
0,7 mg Jod
0,3 mg Kobalt
0,14 mg Selen

Inhaltsstoffe:

10,90 % Rohprotein
3,00 % Rohfett
11,80 % Rohasche
12,80 % Rohfaser
2,40 % Calcium
0,45 % Phosphor
0,29 % Natrium
0,27 % Magnesium
0,37 % Lysin



Maisflocken

Die Ergänzung für die Energiezufuhr

Durch hydrothermischen Aufschluss (Erhitzen unter Wasserdampf, Walzen, Kühlen und Trocknen) der Maiskörner ändert die Maisstärke ihre Struktur und kann somit vom Pferd besser verdaut werden. Die Getreidestärke wird nun schon im Dünndarm leicht durch körpereigene Enzyme abgebaut, anstatt später im Dickdarm unter höherer Belastung des Stoffwechsels.

Außerdem wird durch den Prozess der Flockierung auch die Schmackhaftigkeit des Futters erhöht.

Durch das kleine Verhältnis von Protein zu Energie eignen sich Maisflocken ideal für Pferde, die maßvoll mit Eiweiß versorgt werden müssen.

Keine Zusatzstoffe!

Inhaltsstoffe:

Rohprotein	8,70 %
Rohfett	3,10 %
Rohasche	1,10 %
Rohfaser	2,50 %
Calcium	0,05 %
Phosphor	0,30 %
Natrium	0,01 %
Magnesium	0,10 %

Verdauliches Rohprotein: 60 g/kg
Verdauliche Energie: 14,0 MJ/kg



HORSTELLA[®] A80

Optimale Energieversorgung für Hochleistungspferde

A80 ist ein sehr leichtverdauliches, besonders energie- und nährstoffreiches Futter mit einem entsprechend niedrigen Protein-Energie-Verhältnis für höchste Ansprüche im Training und Wettkampf.

Es setzt sich aus 80% hydrothermisch aufgeschlossenen Getreideflocken (Gerste, Mais, Hafer) und 20% Pellets zusammen.

Das Futter ist reich an hochverdaulichen Pflanzenölen und Kohlenhydraten, essentiellen Aminosäuren, Vitaminen und Spurenelementen.

Wegen der leichten Verdaulichkeit, Akzeptanz und hohen Nährstoffgehalten eignet sich dieses Futter auch für Pferde in der Rekonvaleszenz wie für ältere Pferde.

Zusammensetzung:

Gerstenflocken
Maisflocken
Haferflocken
Weizenkleie
Calciumcarbonat
Dinkelspelzen
Zuckerrübenmelasse
Sojaöl (NON GMO)
Natriumchlorid
Leinöl
Grasgrünmehl
Luzerngrünmehl
Weizenkeime

Zusatzstoffe je kg:

26.980 IE Vitamin A
2.698 IE Vitamin D3
165 g Vitamin E
14 mg Kupfer
68 mg Eisen
68 mg Zink
45 mg Mangan
1,2 mg Jod
0,47 mg Kobalt
0,23 mg Selen
123 mg L-Lysin
7.600 mg Kieselerde

Verdauliches Rohprotein: 71 g/kg
Verdauliche Energie: 13,7 MJ/kg

Inhaltsstoffe:

9,90 % Rohprotein
4,40 % Rohfett
7,90 % Rohasche
5,80 % Rohfaser
1,30 % Calcium
0,40 % Phosphor
0,32 % Natrium
0,22 % Magnesium
0,35 % Lysin

HORSTELLA[®] C50

Das Futter für Sportpferde



Ein Futter aus 50% aufgeschlossenem Getreide und 50% Pellets mit hohem Energiegehalt sowie leicht und schnell verdauliche Nährstoffe für Pferde mit höherer Leistungsanforderung.

Die verdauliche Energie wird nicht nur aus der Getreidestärke geliefert, sondern auch aus dem relativ hohen Fettgehalt und den ausgewählten Rohfaseranteilen der Pellets.

Der Gehalt an Rohprotein ist bewusst nicht zu hoch gewählt, um eine Belastung des Organismus durch überschüssiges Eiweiß zu verhindern, auf der anderen Seite finden die essentiellen Aminosäuren Berücksichtigung.

Zusammensetzung:

Gerstenflocken
Weizenkleie
Maisflocken
Dinkelspelzen
Haferflocken
Calciumcarbonat
Weizen
Zuckerrübenmelasse
Grasgrünmehl
Luzerngrünmehl
Sojaöl (NON GMO)
Natriumchlorid
Leinöl
Weizenkeime

Verdauliches Rohprotein: 70 g/kg
Verdauliche Energie: 12,0 MJ/kg

Zusatzstoffe je kg:

19.860 I.E. Vitamin A
1.986 I.E. Vitamin D3
118 mg Vitamin E
10 mg Kupfer
50 mg Eisen
50 mg Zink
33 mg Mangan
0,8 mg Jod
0,35 mg Kobalt
0,17 mg Selen
65 mg L-Lysin
4.095 mg Kieselerde

Inhaltsstoffe:

9,90 % Rohprotein
4,10 % Rohfett
8,80 % Rohasche
9,30 % Rohfaser
1,50 % Calcium
0,45 % Phosphor
0,28 % Natrium
0,23 % Magnesium
0,39 % Lysin