

# CONLINO

Haferfreies, hochverdauliches Ergänzungsfuttermittel für Pferde



Extrudierte Leinsaat

Doppelfermentierte Hefekultur

Top Vitaminisierung und Mineralisierung

Stärke- und Zuckerreduziert

Hochverdauliche Fasern aus Sojaschalen und Luzerne



## Zusammensetzung

Luzernegrünmehl, Gerste, Sojabohnenschalen, Weizenkleie, Haferschälkleie, Maiskleberfutter, Mais, Melasse, Fortena Lein 70+ (Leinsaat extrudiert, Weizen, Sonnenblumenextraktionsschrotfutter), Leinextraktionsschrot, Kürbiskernkuchen, Calciumcarbonat, Hefekultur (Hefe auf Nährsubstrat, inaktiviert „Diamond V XP“), Natriumchlorid, Mineralstoffe, Vitamine & Spurenelemente

## Inhaltsstoffe

» Rohprotein	12,60 %
» Rohfett	3,50 %
» Rohfaser	16,20 %
» Rohasche	8,70 %
» Stärke	18,50 %
» Zucker	4,10 %
» Calcium	1,12 %
» Phosphor	0,56 %
» Natrium	0,38 %
» Magnesium	0,38 %

## Verfügbare Größen

» 20 kg

## Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

» Vitamin A (3a672a)	15.000 I.E.
» Vitamin D3 (3a671)	3.800 I.E.
» Vitamin E (3a700)	400,00 mg
» Vitamin B2 / Riboflavin	1,00 mg
» Vitamin B6 / Pyridoxinhydrochlorid (3a831)	1,00 mg
» Vitamin B12 / Cyanocobalamin	5,00 µg
» Menadion-Nicotinamidbilsulfit (3a711)	0,50 mg
» Niacinamid (3a315)	3,74 mg
» Calcium-D-Pantothenat (3a841)	2,50 mg
» Biotin (3a880)	2.000,00 µg
» Kupfer als Kupfer-II-Sulfat Pentahydrat (3b405)	34,00 mg
» Kupfer als Kupfer-II-Glycinchelate Hydrat fest (3b413)	2,00 mg
» Kupfer als Kupfer-II-Chloridtrihydroxid (3b409)	4,00 mg
» Mangan als Mangan-II-Oxid (3b502)	107,00 mg
» Mangan als Glycin-Manganchelate-Hydrat (3b506)	5,00 mg
» Mangan als Dimanganchloridtrihydroxid (3b507)	9,00 mg
» Zink als Zinkoxid (3b603)	182,00 mg
» Zink als Glycin-Zinkchelate-Hydrate fest (3b607)	7,00 mg

» Zink als Zinkchloridhydroxid Monohydrat (3b609)	13,00 mg
» Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	3,00 mg
» Selen als Natriumselenit (3b801)	0,50 mg
» Kobalt als gecoatetes Kobalt-II-Carbonat-Granulat (3b304)	1,40 mg
» Natrium aus gecoatetem Natriumselenit-Granulat (3b802)	0,10 mg
» Selen als Selenmethionin aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 (3b812)	0,10 mg

## Fütterungsempfehlung

» 400 g – 700 g pro 100 kg Körpergewicht. Bitte immer ausreichend, hochwertiges und keimfreies Wasser zur Verfügung stellen. Tagesration hängt von der Leistung, Rasse und Raufutterration ab

## Lagerung und Haltbarkeit

Produkt kühl und trocken lagern. Vor Wärme und direktem Sonnenlicht schützen



Allgaier Agrarhandel GmbH & Co. KG

Mühlgasse 12 | D-89604 Allmendingen

Tel.: +49 7391 7004 0 | E-Mail: all-winhorse@allgaier-agrarhandel.de



Hannes Fink Accountmanager & Produktentwickler

(D) +49 176 17004034 | (A) +43 660 1800077

fink@allgaier-agrarhandel.de