

# NUTRAXIN®

**Ergänzungsfuttermittel für Pferde  
während einer Reduktionsdiät**



### Name

#### Nutraxin®

Ergänzungsfuttermittel für Pferde während einer Reduktionsdiät

### Zusammensetzung

#### Bestandteile

Luzernemehl, Zuckerrübenschnitzel, Bierhefe, 10% kurzkettige Fructo-Oligosaccharide (scFOS), Leinsamenmehl, 8,5% Kräutermischung (Fenchel, Blaubeerblätter, Zimt, Bockshornkleesamen, Kurkuma, Stachelbeeren), Isomaltulose, Kartoffelprotein, Bienenwachs, Apfeltrester, Seetangmehl, kaltgepresstes Leinsamenöl, Essig, Salz.

#### Zusatzstoffe (pro kg)

##### Vitamine:

Vitamin A	131.250 IE
Vitamin E	3.500 IE
Biotin	150 mg

##### Spurenelemente:

Zinkchelat aus Aminosäurehydrat	2.400 mg
Manganchelat aus Aminosäurehydrat	1.050 mg
Kupferchelat aus Aminosäurehydrat	263 mg
Natriumselenit	3 mg
Calciumjodat, wasserfrei	5 mg

##### Aminosäuren:

L-Lysin-Monohydrochlorid, technisch rein	38.000 mg
DL-Methionin, technisch rein	14.000 mg

##### Bindemittel:

Klinoptilolith der sedimentären Herkunft	20.000 mg
--	-----------

### Inhaltsstoffe

Rohprotein	22,0%
Rohasche	11,0%
Rohöle und -fette	8,5%
Rohfaser	9,0%
Natrium	0,3%

### Fütterungsempfehlung

Nutraxin® kann als Leckerli an das Pferd verfüttert oder über den Tag verteilt als Ersatz für das Krippenfutter zur normalen Fütterungszeit in den Trog gegeben werden.

Empfohlene Tagesmenge: Ein 50-g-Riegel pro 125 kg Körpergewicht pro Tag.

Aufgrund des hohen Gehalts an Vitaminen und Spurenelementen sollte die Fütterung von Nutraxin® nicht mehr als 5% der kompletten Tagesration einschließlich Heu ausmachen.

### Hinweise zur sachgerechten Anwendung

Pferde mit dem Equinen Metabolischen Syndrom (EMS) werden häufig auf eine kohlenhydratarme Rauhfutter-Diät gesetzt, um durch eine Gewichtsabnahme und die Regulierung des Zucker- und Insulinstoffwechsels Hufrehe zu verhindern. Nutraxin® wurde speziell für Pferde, die solch eine Reduktionsdiät erhalten, entwickelt. Nutraxin® versorgt das Pferd mit Vitaminen, Mineralstoffen, Spurenelementen und Aminosäuren, die in dieser Diät nur unzu-reichend enthalten sind, und gleicht den Mangel an diesen Nährstoffen aus. Nutraxin® enthält zudem 10% kurzkettige Fructo-Oligosaccharide (scFOS), welche als Präbiotika dazu beitragen, die Insulinsensitivität zu verbessern und gleichzeitig die physiologische Darmflora zu unterstützen. Nutraxin® hat einen besonders hohen Gehalt an Biotin, Methionin und Zinkchelat.

Diese Nährstoffe sind wichtig für die Erhaltung gesunder und für die Regeneration durch Hufrehe geschädigter Hufe.

### Lagerungshinweise

Stets trocken lagern und vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

### Datum der Information

September 2018

### Packungsgrößen

6-kg-Packung mit 120 Riegeln à 50 g

### Weitere Angaben

Nutraxin® enthält keine dopingrelevanten Substanzen. Es kann ohne Bedenken vor und während eines Wettkampfes verabreicht werden.

