

MG Muscle Guard

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Analytische Bestandteile

Rohprotein.....	35,0 %
Rohöle und -fette.....	7,0 %
Rohfaser	1,0 %
Rohasche	11,0 %
Natrium	0,2 %

Zusatzstoffe pro kg

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin E/all rac-alpha-Tocopherylacetat(3a700) ..	73.350 IE
Vitamin C (3a312)	200.000 mg
Vitamin B ₆ / Pyridoxin-Hydrochlorid (3a831) .	2.700 mg
Niacinamid (3a315).....	10.000 mg
Eisen (Eisenaminosäurenchelat, Hydrat)(3b106)	5.000 mg
Selen als Selenomethionin aus <i>Saccharomyces cerevisiae</i> NCYC R397 (inaktivierte Selenhefe) (3b8.11).....	18,0 mg
Methionin.....	100.000 mg
(DL-Methionin, techn. rein (3c301)	
Lysin	150.000 mg
(L-lysin, Monohydrochlorid, techn. rein, 3.2.3)	
Threonin	100.000 mg
(L-Threonin, techn. rein, 3.3.1)	
Tryptophan (3c440).....	15.000 mg

Zusammensetzung

Bananemehl, Bierhefe.

Fütterungsanweisung

Großpferde: 30 g MG Muscle Guard/Pferd/Tag
als Zusatz zur normalen Ration

Kleinpferde: 15 g MG Muscle Guard/Pferd/Tag
als Zusatz zur normalen Ration

1 Messbecher gestrichen voll entspricht
15 g MG Muscle Guard Pulver.

Lagerungshinweis

Trocken und im Originalgebinde lagern. Anbruch dicht
wiederverschließen. Von Hitze und direkter Sonnenbe-
strahlung fernhalten.

Mindesthaltbarkeitsdauer

24 Monate ab Herstellungsdatum

Handelsform

401600: 2 kg Eimer

401601: 6 kg Eimer

Hersteller / Verantwortlicher Inverkehrbringer

Alvetra & Werfft Animal Nutrition GmbH

Landeggerstraße 7, A-2491 Neufeld / Leitha

Tel.: 0043-2624-52342

Zulassungsnummer: α AT 1002

www.auw-nutrition.at

info@auw-nutrition.at



i Bei hoher körperlicher Belastung - für Körperaufbau, Zellschutz und die Optimierung des Energiestoffwechsels:

MG Muscle Guard liefert die Bausteine zum Aufbau von echter Muskel- und Körpermasse in Form essentieller Aminosäuren, schützt durch das Radikalfängerpaar Vitamin E und Selen in Kombination mit Vitamin C die Zellen vor Zerstörung durch freie Radikale und fördert den Energie- und Aminosäurestoffwechsel durch Vitamin B₆ und Niacin.