

Equi-Nerval

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Analytische Bestandteile

Rohprotein.....	22 %
Rohöle und -fette.....	1 %
Rohfaser	0,3 %
Rohasche	27 %
Natrium	0,2 %
Magnesium	12,0 %

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin E/all rac-alpha-Tocopherylacetat (3a700) ..	15.000 mg
Vitamin B ₁ (3a821)	1.000 mg
Vitamin B ₂ (Riboflavin)	1.200 mg
Vitamin B ₆ (3a831)	750 mg
Vitamin B ₁₂ / Cyanocobalamin	9.000 µg
Niacinamid (3a315)	2.750 mg
L-Tryptophan (3c440)	50.000 mg
Selen als Selenomethionin aus <i>Saccharomyces cerevisiae</i> NCYC R397 (inaktivierte Selenhefe) (3b8.11)	18,0 mg

Zootechnische Zusatzstoffe:

<i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-1077 (4a17711)	2,5 x 10 ¹¹ KBE
--	----------------------------

Zusammensetzung

Magnesiumchelät, Magnesiumoxid, Bierhefe, Hefeprodukt.

Fütterungsanweisung

80 g Equi-Nerval / Pferd / Tag als Zusatz zur normalen Ration.

1 Messbecher gestrichen voll entspricht 40 g Equi-Nerval Pulver.

Lagerungshinweis

Trocken lagern. Anbruch dicht wiederverschließen. Von Hitze und direkter Sonnenbestrahlung fernhalten.

Handelsform

401602: 2 kg Eimer

401603: 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 Dauer und Zweck der Anwendung

Vor intensiven Belastungen, damit das Pferd dem nervlichen Druck leichter standhält und Leistungsvermögen und Reizverhalten nicht negativ beeinflusst werden.

Equi-Nerval ergänzt spezifische Nährstoffe und wertet die normale Ration in gezielter Weise auf.