

MASTER MIN



FORM & VITALITÄT

Forme et vitalité
Fitness and vitality



Hohe
Konzentration von
Vitaminen und
Mineralien



Muskuläre
Vorbereitung



Tonisierend und
stärkend



MASTER MIN

LAMBHEY SA • MOULIN DES PRÉS • F-71270 TORPES
Tél. +33 (0)3 85 72 31 65 • Fax +33 (0)3 85 72 33 57 • lambey@lambey.fr
WWW.LAMBHEY.COM

Bei der Produktbeschreibung handelt es sich um Richtwerte. Die Firma Lambey behält sich das Recht vor, ihre Produkte im Rahmen ihrer ständigen Forschung und der Verbesserung ihrer Herstellungsverfahren zu verändern.

VERWENDEN	TÄGLICHE VERTEILUNG
Vor der Turniersaison	40-tägige Kur 1 kg oder 2 Liter täglich
Vorbereitung auf Präsentation oder Verkauf	40-tägige Kur 1 kg oder 2 Liter täglich
Pferd benötigt nur sehr wenig Kraftfutter	1 kg oder 2 Liter täglich
Jahreszeitenwechsel	40-tägige Kur 1 kg oder 2 Liter täglich
Fohlen in Wachstumsphasen	Fohlen zwischen 6 und 12 Monaten: 500 g oder 1 Liter täglich
Bei Vitalitätsabfall	40-tägige Kur 1 kg oder 2 Liter täglich

DICHTE 1 L = 500 G

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

- Verteilen Sie mindestens 1,2 kg Heu pro 100 kg Körpergewicht für Pferde auf Stroheinstreu und 1,5 kg pro 100 kg Körpergewicht für Pferde auf Hobelspänen.

- Stellen Sie einen Salzstein zur freien Verwendung und sauberes Wasser nach Belieben bereit.

- Idealerweise teilen Sie die Ration auf mindestens 3 ausgewogene Mahlzeiten auf.

ZUSAMMENSETZUNG

Weizenkleie, Gerstenflocken, Soja-Extraktionsschrotfutter, Erbsenflocken, Maisflocken, Gerste gepufft, Dicalciumphosphat, Lein-Extraktionsschrotfutter, Rapsöl, Luzernegrünmehl hochtemperaturgetrocknet, Calciumcarbonat, Leinsaat extrudiert, Natriumchlorid, Magnesiumoxid, Karotten getrocknet, Bierhefe, Fructooligosaccharides, Weizenkeime.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN JE KG:

Calcium 22 g
 Phosphor 11 g
 Magnesium 6,4 g
 Kalium 9,2 g
 Verdauliches Rohprotein 145 g
 Omega-3-Fettsäuren 7 g
 Omega-6-Fettsäuren 16 g

AMINOSÄUREN JE KG:

Lysin 8,8 g

Die gefütterten Mengen sollten entsprechend dem Gewicht, der Körperkondition, dem Alter, der Aktivität und der Rasse des Pferdes sowie der Art, Menge und Qualität des Futters angepasst werden.

Methionin + cystin 5,8 g
 Methionin 2,7 g
 Threonin 6,2 g
 Leucin 12,6 g
 Arginin 11,9 g
 Isoleucin 7,4 g
 Valin 8,5 g
 Phenylalanin 8,3 g

ANALYTISCHE BESTANDTEILE:

Rohprotein 18 %
 Rohfaser 5,9 %
 Rohfett 6,5 %
 Rohasche 7,5 %
 Natrium 0,4 %
 Stärke 20 %

VITAMINE UND SPURENELEMENTE JE KG:

Vitamin A 53 000 U.I
 Vitamin D3 8 850 U.I
 Vitamin E 1 350 mg
 Vitamin B1 39 mg
 Vitamin B2 28 mg
 Vitamin B6 28 mg
 Vitamin B12 0,09 mg
 Vitamin PP 73 mg
 Vitamin C 809 mg
 Vitamin K3 3,2 mg
 Pantothensäure 23 mg
 Folsäure 1,8 mg
 Cholinchlorid 708 mg
 Biotin 15,4 mg
 Eisen 368 mg
 Kupfer 89 mg
 Zink 354 mg
 Mangan 354 mg
 Jod 5,4 mg
 Kobalt 1,34 mg
 Gesamt-Selen 1,2 mg

STÄRKEND

Der hohe Gehalt an Mineralstoffen und Vitaminen stärkt das Pferd.

UNTERSTÜTZT DIE MUSKELFUNKTION

Vitamin C, Vitamin E und Selengehalt sind wesentliche Antioxidantien für die Muskelfunktion.

VITALITÄT

Vitamin C reduziert Müdigkeit.

VERBESSERT DAS HORN

Biotin fördert Wachstum und Qualität des Horns.



VORBEREITUNG AUF LEISTUNG

Gehaltvolle Proteine, gepresstes Rapsöl, Eisen und Magnesium erhöhen die Leistungsbereitschaft.

GLÄNZENDES FELL

Die Kombination von Leinsaat, Biotin und Rapsöl verschönert das Fell.

