

FLEXY MASTER



GELENKKOMFORT

Confort articulaire
Joint comfort



Mobilität



Flexibilität



Knochenkapital



FLEXY MASTER

LAMBEY 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.LAMBEY.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
Kur/Sättigungsdosis	20-tägige Kur 1 kg oder 2 Liter täglich
Erhaltungsdosis	1 kg oder 2L täglich

DICHTE 1L = 480 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

Maisflocken, Weizenkleie, Luzernegrünmehl, hochtemperaturgetrocknet, Gerstenflocken, Gerste gepufft, Dicalciumphosphat, Zuckerrohrmelasse, Rapsöl, Erbsenflocken, Calciumcarbonat, Leinsaat extrudiert, Natriumchlorid, Glucosamin aus Fermentation, Karotten getrocknet, Leinöl, Kollagen-hydrolysat, Weizenkeime, Bierhefe, Fructo-Oligosaccharide.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN JE KG:

Glucosamin	5 000 mg
Calcium	24 g
Phosphor	12 g
Magnesium	2,5 g
Kalium	10 g
Verdauliches Rohprotein	78 g
Omega-3-Fettsäuren	6 g
Omega-6-Fettsäuren	17 g

AMINOSÄUREN JE KG:

Lysin	4 g
Methionin + cystin	3,8 g
Methionin	1,8 g
Threonin	3,7 g
Leucin	8,3 g
Arginin	5,7 g
Isoleucin	3,9 g
Valin	5,1 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.

Phenylalanin 4,8 g

ANALYTISCHE BESTANDTEILE:

Rohprotein	11 %
Rohfaser	8 %
Rohfett	5,5 %
Rohasche	7 %
Natrium	0,24 %
Stärke	25 %

VITAMINE UND SPURENELEMENTE JE KG:

Vitamin A	15 100.U.I
Vitamin D3	2 500.U.I
Vitamin E	300 mg
Vitamin B1	11 mg
Vitamin B2	8 mg
Vitamin B6	8 mg
Vitamin B12	0,03 mg
Vitamin PP	20,5 mg
Vitamin C	797 mg
Vitamin K3	0,9 mg
Pantothensäure	6,5 mg
Folsäure	0,5 mg
Cholinchlorid	201 mg
Biotin	0,2 mg
Eisen	102 mg
Kupfer	25 mg
Zink	100 mg
Mangan	100 mg
Jod	1,5 mg
Kobalt	0,38 mg
Gesamt-Selen	0,31 mg

REGENERIERT

Glucosamin ist ein natürlicher Bestandteil der Gelenke. Es ist am Knorpelaufbau beteiligt.

FÖRdert DIE MOBILITÄT

Kollagen-hydrolysat unterstützen die natürliche Knorpelbildung und die Gelenkschmierung.



STÄRKT

Es stärkt Sehnen und Bänder. Vitamine und Mineralstoffe stärken die Widerstandskraft der Knochen.

SCHÜTZTSCHÜTZT

Als natürliche Antioxidantien schützen Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren, Vitamin C, Vitamin E und Selengehalt die Gelenke.

