



Hält Ihr Pferd optimal in Form



MASTER MASH
Gebrauchsfertiges Mash



MASTER KING
Widerstandsfähigkeit bei intensiver,
langanhaltender Leistung



MASTER ELYTE
Rehydrierung und Erholung nach der Leistung



MASTER MIN
Stärkend, kräftigend



MASTER STALLION
Für Hengste

Den Unterschied kann man sehen



LAMBHEY S.A. MOULIN DES PRÉS. F-71270 TORPES
Tél. +33 (0)3 85 72 31 65 - Fax +33 (0)3 85 72 33 57
www.lambey.com - lambey@lambey.fr



Widerstandsfähigkeit bei intensiver,
langanhaltender Leistung

- Schwerfuttrige Pferde
- Gewichtszunahme ohne Aufregung
- Aufbau und Erhalt optimaler Körperreserven zur Vorbereitung auf hohen Energieverbrauch
- Bei Langzeitleistung: Vielseitigkeit, Distanz



Den Unterschied kann man sehen



MASTER KING

Widerstandsfähigkeit bei intensiver, langanhaltender Leistung



1 Liter = 550 g

Fütterungsempfehlung:

Gewichtszunahme ohne Aufregung	1 kg oder 2 l täglich während 3 bis 4 Monaten
Aufbau und Erhalt optimaler Körperreserven als Vorbereitung auf die Leistung	Diese Fütterung während der Leistungsphase beibehalten
Einen guten Ernährungsstand erhalten	2 kg oder 4 l täglich bis zur Gesamtration
Vorbereitung auf Präsentation, Verkauf	1 kg oder 2 l täglich während 3 bis 4 Monaten
Mittellange Leistung wie Vielseitigkeit	3,3 bis 5,5 kg oder 6 bis 10 l täglich
Langzeitleistung (Distanz)	Gesamte Ration

Die Futtermengen sind dem Gewicht, dem Ernährungszustand, dem Alter, der Leistung, der Rasse des Pferdes sowie der Art, Menge und Qualität des verabreichten Raufutters anzupassen.

Master King wird ergänzend zum üblichen Futter oder allein mit Raufutter verwendet.

Anstelle derselben Menge (in kg) des üblichen Futters füttern.

Um eine optimale Wirkung zu erzielen, empfehlen wir, die Fütterung mit Master King 3 Monate vor Saisonanfang zu beginnen.

Wenn Master KING die gesamte Kraftfuttermischung ersetzen soll, empfehlen wir eine schrittweise Einführung.

ZUSAMMENSETZUNG:

Weizenkleie, Maisflocken, Luzernegrünmehl, hochtemperaturgetrocknet, Gerstenflocken, Rapsöl, Gerste gepufft, Reiskleie, Calciumcarbonat, Erbsenflocken, Natriumchlorid, Leinsaat extrudiert, Karotten getrocknet, Dicalciumphosphat, Weizenkeime, Bierhefe, Fructo oligosaccharide.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN je kg:

Calcium	12 g
Phosphor	6 g
Magnesium	2,6 g
Kalium	9,6 g
Verdauliches Rohprotein	86 g
Omega-3-Fettsäuren	10 g
Omega-6-Fettsäuren	28 g

VITAMINE UND SPURENELEMENTE je kg:

Vitamin A	15.000 IE
Vitamin D3	2.500 IE
Vitamin E	450 mg
Vitamin B1	11 mg
Vitamin B2	8 mg
Vitamin B6	8 mg
Vitamin B12	0,03 mg
Vitamin PP	21 mg
Vitamin C	44 mg
Vitamin K3	0,9 mg
Pantothensäure	6,5 mg

ANALYTISCHE BESTANDTEILE:

Rohprotein	12 %
Rohfaser	7,5 %
Rohfett	10 %
Rohasche	7 %
Natrium	0,24 %
Stärke	20 %

AMINOSÄUREN je kg:

Lysin	4,6 g
Methionin + Cystein	4,2 g
Methionin	1,8 g
Threonin	4 g
Leucin	8,2 g
Arginin	6,7 g
Isoleucin	4,3 g
Valin	5,7 g
Phenylalanin	5 g

Folsäure	0,5 mg
Cholinchlorid	200 mg
Biotin	0,2 mg
Eisen	104 mg
Kupfer	25 mg
Zink	100 mg
Mangan	100 mg
Jod	1,51 mg
Kobalt	0,38 mg
Selengehalt	0,56 mg

Unterstützt die Muskelfunktion

Erhöhter Gehalt an Vitamin E und Selengehalt – diese Antioxidantien tragen zu einer optimalen Muskelfunktion bei.

Widerstandskraft während der Leistung

Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren erhöhen die Widerstandskraft während der Leistung.

Erhalt eines optimalen Ernährungsstands

Hochverdauliche Inhaltsstoffe, die vom Pferd effizient verwertet werden, bauen eine optimale Körperreserve auf und erhalten diese, damit der hohe Energieverbrauch abgedeckt werden kann.



Macht nicht hitzig

Energiequellen, die das Pferd nicht aufheizen.

Fördert die Gewichtssteigerung

Erhöht den Kaloriengehalt und die Energiedichte der Ration.

Unterstützend bei Langzeitleistung

Gepresstes Rapsöl, Reiskleie und extrudierte Leinsaat sind Energiequellen, die sich für intensive Langzeitleistungen eignen.



ANTI-DOPING KONTROLLIERT. Wir unterziehen sowohl unsere Rohstoffe als auch die Erzeugnisse strengen Qualitätskontrollen um den ADMR-Richtlinien der FN gerecht zu werden.

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.



12/07/2021

