



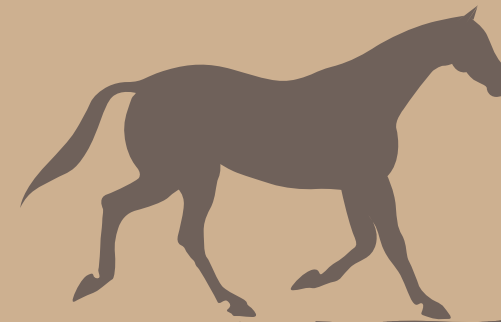
SUPER FIBER

GETREIDEFREI
OHNE ZUCKERZUSÄTZE




LAMBEY S.A.S.
MOULIN DES PRÉS
71270 TORPES FRANKREICH



LAMBEY.COM
LAMBEY@LAMBEY.FR
TEL. +33 (0)3 85 72 31 65



SUPERWEICHE FASERN

-  Für Pferde mit Kauschwierigkeiten
-  In Vollnahrung
-  In Mash



SUPER FIBER

 DICHTER 1 L = 430 G

DICHTER 1 EIMER = 7 KG 

400 kg	500 kg	600 kg
Mindestens 7,5 kg pro Tag oder ≈ 1 Eimer	Mindestens 10 kg pro Tag oder ≈ 1,5 Eimer	Mindestens 12 kg pro Tag oder ≈ 1,75 Eimer

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.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Ergänzungsfuttermittel für Pferde.

Das Mash verteilen. Super Fiber mit lauwarmem Wasser im Verhältnis 1 Liter Super Fiber zu 2 bis 3 Liter Wasser gemischt. Einweichen lassen, bis sich die Mischung auflöst. Bei besonders empfindlichen Pferden 30 Minuten warten, um eine flüssigere Konsistenz zu erhalten. **Nicht trocken verfüttern.**

- Wenn SUPER FIBER als **MASH OHNE GETREIDE** verwendet wird:
1 bis 2 Mahlzeiten pro Woche verteilen.

- Wenn SUPER FIBER als **VOLLNAHRUNG** verwendet wird:
Achten Sie darauf, die Fütterung aufzuteilen, um die Aufnahme der Ration so weit wie möglich über den Tag zu verteilen und Nüchternheitsperioden zu begrenzen.
Füttern Sie täglich 2 bis 2,5 kg SUPER FIBER pro 100 kg Körpergewicht. Ein LAMBHEY-Eimer mit 16 L Super Fiber entspricht einer Fütterung von 7 kg.

ZUSAMMENSETZUNG

Weizenkleie, Luzernetrester, Luzernegrünmehl
hochtemperaturgetrocknet, Rübenrockenschnitzel, Rapsöl,
Erbsenflocken, Natriumchlorid, Karotten getrocknet, Leinsaat
extrudiert, Heilerde, Reiskleie, Fructo Oligosaccharides,
Rübenrockenschnitzel, Bierhefe, Zichorienpulpe getrocknet,
Weizenkeime, Zichorienwurzeln.

ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein	12,5 %
Rohfaser	19,0 %
Rohfett	8,5 %
Rohasche	9 %
Natrium	0,27 %
Stärke	3 %
Zucker	5,4 %

AMINOSÄUREN JE KG

Lysin	5,2 g
Methionin + cystin	3,7 g
Methionin	1,7 g
Threonin	4,7 g
Tryptophan	1,8 g
Leucin	8,5 g
Arginin	6,2 g
Isoleucin	5,0 g
Valin	6,6 g
Phenylalanin	5,5 g

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN JE KG

Calcium	12 g
Phosphor	4 g
Magnesium	2,0 g
Kalium	13,5 g
Verdauliches Rohprotein	80 g
Omega-3-Fettsäuren	8 g
Omega-6-Fettsäuren	14 g

VITAMINE UND SPURENELEMENTE JE KG

Vitamin A	6 800 U.I
Vitamin D3	1 100 U.I
Vitamin E	200 mg
Vitamin B1	5 mg
Vitamin B2	4 mg
Vitamin B6	4 mg
Vitamin B12	0,013 mg
Vitamin PP	9 mg
Vitamin C	9 mg
Vitamin K3	0,4 mg
Pantothensäure	3 mg
Folsäure	0,2 mg
Cholinchlorid	91 mg
Biotin	3,7 mg
Eisen	45 mg
Kupfer	11 mg
Zink	45 mg
Mangan	45 mg
Jode	0,67 mg
Kobalt	0,20 mg
Selengehalt	0,3 mg

GETREIDEFREIER ENERGIELIEFERANT

Die „Superfasern“, also die Rübenschnitzel, sind eine sichere Energiequelle ohne Stärke.



WEICHE FASERN

Die Fasern der Alfalfa sind destrukturiert und besonders weich und sanft zu den Schleimhäuten des Verdauungstrakts.



VITALITÄTSPFLEGE

Hoher Vitamingehalt und eine präzise ausgewogene Mineralstoffzufuhr sorgen für optimale Vitalität.



MAGENBANDAGE

Eine Kombination aus speziellen Inhaltsstoffen wirkt als Verdauungspflaster.



**** DOPING CONTROL PROCEDURE** : Wir unterziehen sowohl unsere Rohstoffe als auch die Erzeugnisse strengen Qualitätskontrollen um den ADMR-Richtlinien der FN gerecht zu werden.