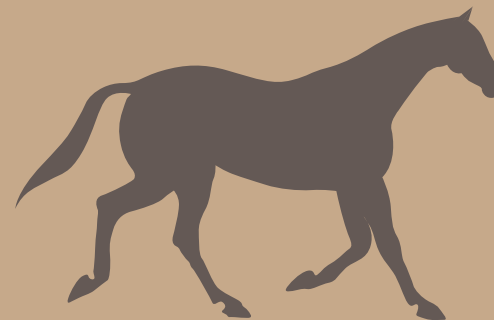


Lambey



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

Lambey



SUPER FIBER



DICHTE 1L = 430 G



DICHTE 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 Räufutters 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 LAMBÉY-Eimer mit 16 L Super Fiber entspricht einer Fütterung von 7 kg.

ZUSAMMENSETZUNG

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

ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein	12,5 %
Rohfaser.....	19,0 %
Rohfett	8,5 %
Rohasche.....	9 %
Natrium.....	0,33 %
Stärke.....	3 %
Zucker	5,4 %



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

AMINOSÄUREN JE KG

Lysin.....	5,2 g
Methionin + cystin.....	3,7 g
Methionin.....	1,7 g
Threonin.....	4,7 g
Tryptophane	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-Fettsäuren14 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 C9 mg
Vitamin K3	0,4 mg
Pantothensäure	3 mg
Folsäure	0,2 mg
Cholinchlorid91 mg
Biotin3,7 mg
Eisen45 mg
Kupfer.....	11 mg
Zink45 mg
Mangan45 mg
Jode	0,68 mg
Kobalt020 mg
Selengehalt.....	.0,3 mg

GETREIDEFREIER ENERGIELIEFERANT

Die „Superfasern“, also Sojabohnen-Zellstoffschnitzel, sind sichere Energiequellen ohne Stärke.



VITALITATSPFLEGE

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



WEICHE FASERN

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



MAGENBANDAGE

Eine Kombination aus speziellen Inhaltsstoffen wirkt als Verdauungspflaster.