

Mühlennachgemisch - Faser

Datum: **20.6.2023**

Einzelfuttermittel Pellets

Gehaltsrichtwerte in der Originalsubstanz

Trockensubstanz	%	88
Rohprotein	%	11
Rohfaser	%	22
Fettgehalt	%	4
Rohasche	%	4.5
Stärke	%	18
VES	MJ/Kg	10
PUFA	G/kg	15.5
MUFA	G/kg	8
NEL	MJ/Kg	5.2
NEV	MJ/Kg	5.2
Calcium	%	0.2
Phosphor	%	0.6
Magnesium	%	0.4
Lysin	%	0.45
Methionin & Cystin	%	0.4
Treonin	%	0.35



Lieferform	Big Bag zu ca. 1'000 Kg
Haltbarkeit	Kühl und trocken bis 6 Monate

Mühlennachgemisch – Faser sind ein Nachprodukt der Lebensmittelherstellung in der Getreidemüllerei und bestehen aus 15% Kleie und 85% Spelzen von Hafer und Dinkel.