Leiber YeaFi® BW

Ergänzungsfuttermittel für alle Tierarten



Datenblatt

Produktbeschreibung

Schonend getrocknetes Biernefeprodukt aus 40 % Bierhefe (Saccharomyces cerevisiae) gebunden an 60 % Weizenkleie

Analytische Bestandteile und Gehalte			
Rohprotein	24.5	%	
Rohfett	4.5	%	
		%	
Rohfaser	7.0		
Rohasche	5.5	%	
Zucker	5.5	%	
Feuchte	6.0	%	
Stärke	13.0	%	
NfE	52.5	%	
Aminosäuren			
Lysin	1.6	%	
Methionin	0.5	%	
Methionin/Cystin	0.9	%	
Tryptophan	0.4	%	
Threonin	1.3	%	
rnreonin	1.3	76	
Mineralstoffe			
Calcium	0.2	%	
Phosphor	1.1	%	
Natrium	0.1	%	
Magnesium	0.2	%	
Spurenelemente			
Eisen	280.0	mg/kg	
Zink	82.0	mg/kg	
Mangan	86.0	mg/kg	
Kupfer	30.0	mg/kg	
Selen	1.0		
Seleli	1.0	mg/kg	
Vitamine			
Vitamin B1	86.0	mg/kg	
Vitamin B2	26.0	mg/kg	
Vitamin B6	20.0	mg/kg	
Cholin	2300.0	mg/kg	
Niacin	280.0	mg/kg	
Pantothensäure	82.0	mg/kg	
Folsäure	12.0	mg/kg	
Biotin	510.0	µg/kg	
		F-979	
Energiegehalt			
NEL	7.5	MJ/kg	
ME-Wdk	7.3 11.9	MJ/kg	
ME-Gefl	8.2	MJ/kg	
ME-Schw	13.2	MJ/kg	
ME-Pferd	11.3	MJ/kg	
IVIE-PIELU	11.3	wJ/Kg	
Proteinkenndaten			
nXP	214.0	g/kg	
RNB	15.0	g/kg	
ncy YP Pford	17.4	%	

Physikalische Eigenschaften

17.4

pcv XP Pferd

Version 12.02.2024 1 / 2

Leiber YeaFi® BW

Ergänzungsfuttermittel für alle Tierarten



Struktur Rieselfähiges Produkt
Farbe Hell- bis mittelbraun
Geruch Bierhefetypisch
Schüttgewicht 480 kg/m³

Mikrobiologie

Salmonellen negativ in 25 g

Verpackung

25 kg Sack Big Bag Lose

Mindesthaltbarkeit

36 Monate

Einsatzempfehlungen (in g/Tier/Tag)

Milchkühe	100-300
Mastrinder	75-250
Kälber	25-100
Kleine Wiederkäuer	25-100
Pferde	150-200

Einsatzempfehlungen (in % im Futter)

Sauen	2-5
Ferkel	1-3
Mastschweine	1-3
Geflügel	1-3

Hinweis

Die Angaben unterliegen den bei Verwendung von Naturprodukten üblichen Schwankungen. Sie bedeuten keine rechtliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften des Produktes oder seiner Eignung für einen konkreten Einsatzzweck.

Version 12.02.2024 2 / 2