

Getreidepressschlempe



- Bezeichnung:** Schlempe
Einzelfuttermittel, Positivliste 5.05.01 und gelistet in EU
Einzelfuttermittelkatalog
GMP+ FSA gesichert
- Beschreibung:** eiweißreiches Nebenprodukt das bei der Erzeugung von Bioethanol aus Getreide anfällt
Getreidepressschlempe eignet sich hervorragend als Alternativprodukt zu Biotreber
- Tierart:** Mastbulle, Milchvieh (Wiederkäuer)
- Vorteile:** besonders schmackhaft
sehr gute Futteraufnahme
wirkt sich positiv auf den Eiweißgehalt aus
gute Mischeigenschaften (Futterwagen)
gute Siliereigenschaften (geringe Silierverluste durch hohe TS)
preisgünstiger Protein- und Energielieferant
- Einsatzempfehlung:** je nach Ration
Mastbulle / Milchvieh 2 bis 6 kg
- Verpackung:** lose (gekippt, ca. 25 to)
- Haltbarkeit:** 3 Tage (frisch)
bis zu 12 Monate (bei ordnungsgemäßer Einsilierung)
- Lagerung:** feste Bodenplatte, glattstreichen
Oberflächen- und Randbehandlung mit Lupro-Mix NA / Salz
Silierung (Unterziehfolie, Silofolie, luftdicht abdecken, etc.)
- Verfügbarkeit:** ganzjährig (je nach Produktionsanfall)

Inhaltsstoffe:	im Original:		pro kg TS:	
Trockensubstanz:	32,00	%	100,00	%
Rohstärke	1,90	%	5,94	%
Rohasche:	1,30	%	4,06	%
Rohfaser:	4,20	%	13,13	%
Rohprotein:	7,10	%	22,19	%
Rohfett:	2,50	%	7,80	%
nXP:			267,2	g
RNB:			-9,60	g N/kg
Calcium:	0,04	%	0,13	%
Phosphor:	0,20	%	0,60	%
Natrium:	0,01	%	0,03	%
Kalium:	0,24	g	0,75	%
ME (Rind):	4,00	MJ/kg	12,50	MJ/kg
NEL (Rind):	2,30	MJ/kg	7,20	MJ/kg

* Die Inhaltsstoffe sind Durchschnittswerte und unterliegen produktionsbedingten / jahreszeitlichen Schwankungen. Berechnung der Werte nach GfE 2009 - Mischfutter

Hybrimin-Nr.: 11937 (für interne Zwecke)

Kontakt:

LEMIREX 0251 / 682 - 1177
HOTLINE

Homepage : www.lemirex.de
eMail: lemirex@agravis.de

