

Viehzucht

Weizenkleie (pellets)

Weizenkleie

besteht aus faserreichen Kohlenhydraten die bei der Herstellung von Mehl aus gereinigtem Weizen anfallen und überwiegend aus Teilen der Schale im Übrigen aus sonstigen Kornbestandteilen besteht, die vom Mehlkörperweitgehend befreit sind. Produkt Weizenkleie kann pelletiert oder vermahlen geliefert werden.

Qualität

Das Produkt entspricht den geltenden Gesetzen und Vorschriften. Mykotoxine, Insektizide, Pestizide und Herbizide werden gemäß den aktuellen GMP+-Standards getestet. Stoffen ist nach unserer HACCP Prozessschrittbeurteilung nicht notwendig, da es keine kritischen Inhaltsstoffe gibt. Weizenkleie hat keine gefährlichen Eigenschaften. Das Produkt ist nicht-GVO (gemäß Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und Nr. 1830/2003). Nummer laut Positivliste: 01.09.06



Gültig ab 07 November 2022

Heruntergeladen auf 02 February 2026

Trocken Substanz %	87.1
pH	6.8
Roh Eiweiß	182
Roh Fett	53
Roh Faser	102
Roh Asche	54
Starke total	255
Zucker	64
Calcium (Ca)	1.1
Natrium (Na)	0.0
Chlor (Cl)	0.7
Kalium (K)	14.0
Ges. Phosphor (P)	11.5
Verd. Phosphor	2.3



Loop Co-Products BV

Parlevinklerweg 8
5928 NV Venlo
The Netherlands

www.loop.company
support@loop.company
+31(0)88 56 66 721

IBAN:

BIC:

VAT. NL

VAT. BE

UST.ID:

C.C. Venlo:

NL55 RABO 0321 8217 85

RABO NL2U

NL0095.32.488.13.01

BE0547739105

DE2891.81.759

1203 5225

GMP+:

QS ID:



GMP018172

4031735219906

	AiD	SiD
Verd. Lysin	5.3	5.7
Verd. Methionin	2.3	2.4
Verd. Methionin + cystin	5.0	5.3
Verd. Threonin	3.8	4.4
Verd. Tryptophan	1.9	2.1
Dig. Isoleucine	4.2	4.6
Verd. Leucin	8.5	9.0
Verd. Valin	6.4	6.9
Energiewert 0.93		
NE Schw., Kcal 1948		
ME Schw., MJ 11.1		

Rinderwerte

DVE	74
OEB	45
nXP	157.83
Stärkebeständig	25
FOS	591
VEM	943
VEVI	979
NEL	6.69
ME Rind, MJ	11.07

Die Werte sind Durchschnitte und werden in Gramm pro kg Trockenmasse ausgedrückt, sofern nichts anderes angegeben. Änderungen in der Zusammensetzung sind vorbehalten.

Fütterungsempfehlung (Anteil bezogen auf TS bezogen auf die Gesamtration) in einer ausgewogenen Ration

Ferkel (bis 25 kg)	max 7,5%
Mastschweine (25 – 50 kg)	max 10%
Mastschweine (ab 50 kg)	max 15%
Sauen	max 15%
Milchvieh	max 5 kg Produkt im Ration
Mastrinder	max. 1 kg Produkt/100 kg Gewicht

Logistik und Lagerung

Transport	Lose mit Kipper, Schubboden oder Container, oder geblasen mit Silo.
Lagerung	Trocken, und dunkel in Halle oder Trockenfuttersilo.
Haltbarkeit	12 Monaten
Nippel würdig	Nein



Loop Co-Products BV
 Parlevinkeweg 8
 5928 NV Venlo
 The Netherlands

www.loop.company
support@loop.company
 +31(0)88 56 66 721

IBAN:
BIC:
VAT. NL
VAT. BE
UST.ID:
C.C. Venlo:

NL55 RABO 0321 8217 85
 RABO NL2U
 NL0095.32.488.13.01
 BE0547739105
 DE2891.81.759
 1203 5225

GMP+:
QS ID:



GMP018172
 4031735219906