

## Viehzucht

# Maisfuttermehl PL

### Maisfuttermehl PL

entfällt bei der Verarbeitung von Mais zu Maisgrieß und Maismehl für die Lebensmittelindustrie. Maisfuttermehl PL besteht aus Kleie, Keimen und Teilen des mehlhaltigen Kerns. Maisfuttermehl kann perfekt als Ersatz für CCM verwendet 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 Prozessschrittbewertung nicht notwendig, da es keine kritischen Inhaltstoffe gibt. Maiskleberfutter hat keine gefährlichen Eigenschaften. Nummer laut Positivliste 01.05.03



## Gültig ab 08 November 2022

Heruntergeladen auf 02 February 2026

Trocken Substanz %	86.4
pH	6.4
Roh Eiweiß	105
Roh Fett	102
Roh Faser	45
Roh Asche	28
Starke total	539
Zucker	33
NSP	226
Calcium (Ca)	0.7
Natrium (Na)	0.0
Chlor (Cl)	0.6
Kalium (K)	7.2
Magnesium (Mg)	2.1
Ges. Phosphor (P)	6.0
Verd. Phosphor	1.5



### 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

	AiD	SiD
Verd. Lysin	2.2	2.6
Verd. Methionin	1.9	2.0
Verd. Methionin + cystin	3.6	3.9
Verd. Threonin	2.4	3.0
Verd. Tryptophan	0.4	0.5
Dig. Isoleucine	2.4	2.8
Verd. Leucin	8.4	8.9
Verd. Valin	3.6	4.1
Energiewert		
1.47		
NE Schw., Kcal		
3101		
ME Schw., MJ		
16.2		

## Rinderwerte

DVE	111
OEB	-62
nXP	175.85
Stärkebeständig	118
FOS	586
VEM	1261
VEVI	1400
NEL	8.98
ME Rind, MJ	14.20

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 20%
Mastschweine (25 – 50 kg)	max 25%
Mastschweine (ab 50 kg)	max 30%
Sauen	max 30%
Milchvieh	max 4 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, Dunkel und kühl lagern
Haltbarkeit	3 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