

Viehzucht

# Keksmehl RH

Keksmehl ist eine Mischung von hochwertigen Nebenerzeugnisse der Back-, Teigwaren und Süßwaren Industrie sowie Feingebäck, Keksen, Schokolade und Getreideprodukten. Sie können getrocknet und müssen frei von Verpackungen und Verpackungsteilen sein. 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. Keksmehl hat keine gefährlichen Eigenschaften. Das Produkt ist nicht-GVO (gemäß Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und Nr. 1830/2003). Nummer laut Positivliste: 13.02.03



## Gültig ab 21 Dezember 2022

Heruntergeladen auf 08 May 2026

Trocken Substanz %	90.2
pH	5.8
Roh Eiweiß	114
Roh Fett	161
Roh Faser	30
Roh Asche	21
Starke total	429
Zucker	152
NSP	141
Calcium (Ca)	0.8
Natrium (Na)	2.0
Chlor (Cl)	2.5
Kalium (K)	4.6
Ges. Phosphor (P)	2.7
Verd. Phosphor	1.4



**Loop Co-Products BV**

Parlevinkerweg 8  
5928 NV Venlo  
The Netherlands

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

**IBAN:**

NL55 RABO 0321 8217 85

**BIC:**

RABO NL2U

**VAT. NL**

NL0095.32.488.13.01

**VAT. BE**

BE0547739105

**UST.ID:**

DE2891.81.759

**C.C. Venlo:**

1203 5225

**GMP+:**



GMP018172

**QS ID:**

4031735219906

	AiD	SiD
Verd. Lysin	0.0	2.6
Verd. Methionin	0.0	1.6
Verd. Methionin + cystin	0.0	3.7
Verd. Threonin	0.0	3.4
Verd. Tryptophan	0.0	1.0
Dig. Isoleucine	0.0	3.8
Verd. Leucin	0.0	7.0
Verd. Valin	0.0	4.8

Energiewert	
1.65	
NE Schw., Kcal	
3469	
ME Schw., MJ	
17.7	

### Rinderwerte

DVE	103
OEB	-54
nXP	185.50
Stärkebeständig	21
FOS	692
VEM	1485
VEVI	1643
NEL	9.65
ME Rind, MJ	15.24

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 15%
Mastschweine (25 - 50 kg)	max 20%
Mastschweine (ab 50 kg)	max 25%
Sauen	max 25%
Milchvieh	max 3 kg Produkt im Ration
Mastrinder	max. 0.6 kg Produkt/100 kg Gewicht

### Logistik und Lagerung

Transport	Lose mit Schubboden, Kipper oder Container
Lagerung	Trocken, dunkel und kühl lagern
Haltbarkeit	8 Wochen
Nippel würdig	Nein



**Loop Co-Products BV**  
 Parlevinkerweg 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