

Insekten

Kartoffeldampfschalen Remo

Kartoffeldampfschalen Remo entstehen wenn Kartoffeln mittels Dampf geschält werden. Nach dem Dampfschälen entsteht ein Produkt, das aus der Schale und einem Teil der Stärke unter der Schale besteht. Kartoffeldampfschalen enthalten hauptsächlich Stärke und Eiweiß. Die vorhandene Stärke wird durch die Dampfbehandlung freigesetzt. Die Stärkeverdauung von Dampfschalen Remo ist sehr gut. Das Produkt entspricht den geltenden Gesetzen und Vorschriften. Mykotoxine, Insektizide, Pestizide und Herbizide werden gemäß den aktuellen GMP+-Standards getestet. Das Produkt ist nicht-GVO (gemäß Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und Nr. 1830/2003).



Gültig ab 13 September 2021

Heruntergeladen auf 24 June 2026

Trocken Substanz %	11.0
pH	4.3
Roh Eiweiß	146
Roh Fett	5
Roh Faser	36
Roh Asche	61
Starke total	741
Zucker	10
Calcium (Ca)	1.0
Natrium (Na)	7.8
Chlor (Cl)	17.1
Kalium (K)	25.0
Ges. Phosphor (P)	2.3
Verd. Phosphor	0.8
Milchsäure	39
Essigsäure	7
Alkohol	1



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	4.9	5.3
Verd. Methionin	1.3	1.4
Verd. Methionin + cystin	2.0	2.4
Verd. Threonin	3.0	3.6
Verd. Tryptophan	0.6	0.8
Dig. Isoleucine	2.8	3.2
Verd. Leucin	5.0	5.5
Verd. Valin	3.7	4.2
VEM		
1106		
VEVI		
1217		
DVE		
139		
OEB		
-74		
Energiewert		
1.42		
NE Schw., Kcal		
2988		
ME Schw., MJ		
15.7		

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 5%
Mastschweine (25 - 50 kg)	max 7,5%
Mastschweine (ab 50 kg)	max 15%
Sauen	max 20%
Milchvieh	max 15 kg Produkt im Ration
Mastrinder	max 1,5-2 kg Produkt/100 kg Gewicht

Logistik und Lagerung

Transport	Flüssig mit Tankwagen.
Lagerung	In säurebeständigem Silo oder Bunker, ein Rührwerk ist nicht erforderlich
Haltbarkeit	1 Jahr, sofern das Silo oder Bunker regelmäßig gereinigt wird.
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: 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