

Insekten

Kartoffelpüree flüssig

Kartoffelpüree flüssig

Für die Herstellung von Kartoffelpüree werden die Kartoffeln geschält und in kleinere Stücke geschnitten und dann blanchiert, um die Stärke zu verdauen. Nach dem Maischen wird das Püree getrocknet. Beim An- und Ablaufen von Produktionslinien entstehen Nebenprodukten, die als Tierfutter verwendet werden. Die Stärke im Püree ist vollständig entschlossen, was die Verdauung erleichtert.

Qualität

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 22 Juli 2024

Heruntergeladen auf 24 June 2026

Trocken Substanz %	22.5
pH	4.9
Roh Eiweiß	77
Roh Fett	8
Roh Faser	32
Roh Asche	35
Starke total	718
Zucker	10
Calcium (Ca)	0.3
Natrium (Na)	1.4
Chlor (Cl)	1.8
Kalium (K)	13.5
Ges. Phosphor (P)	1.7
Verd. Phosphor	1.0



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	0.7
Verd. Methionin + cystin	0.0	1.4
Verd. Threonin	0.0	2.0
Verd. Tryptophan	0.0	0.5
Dig. Isoleucine	0.0	1.9
Verd. Leucin	0.0	2.9
Verd. Valin	0.0	2.4
Energiewert		
138		
NE Schw., Kcal		
2896		
ME Schw., MJ		
15.4		

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 10%
Mastschweine (ab 50 kg)	max 10%
Sauen	max 15%

Logistik und Lagerung

Transport	Flüssig mit Tankwagen.
Lagerung	In säurebeständigem Silo oder Bunker, ein Rührwerk ist nicht erforderlich
Haltbarkeit	3 Monaten, 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:
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