

Insecten

Aardappelstoomschillen Remo

Aardappelstoomschillen Remo komen tot stand doordat de aardappelen worden geschild en/of geborsteld in een stoomproces. Hierbij ontstaat na het stoomschillen een product bestaande uit schil en een deel van het zetmeel onder de schil. Aardappelstoomschillen bevatten voornamelijk zetmeel en eiwit. Het aanwezige zetmeel wordt ontsloten als gevolg van de stoombehandeling.

Het product voldoet aan de geldende wet- en regelgeving. Mycotoxinen, insecticiden, pesticiden en herbiciden worden volgens de geldende GMP+ FSA normen onderzocht. Het product is non-GMO (volgens de Verordening (EG) 1829/2003 en 1830/2003).



Geldig vanaf 13 september 2021

Gedownload op 24 June 2026

| | |
|--------------------|------|
| Droge stof % | 11.0 |
| pH | 4.3 |
| Ruw eiwit | 146 |
| Ruw vet | 5 |
| Ruwe celstof | 36 |
| Ruw as | 61 |
| Zetmeel totaal | 741 |
| Suiker | 10 |
| Calcium (Ca) | 1.0 |
| Natrium (Na) | 7.8 |
| Chloor (Cl) | 17.1 |
| Kalium (K) | 25.0 |
| Fosfor (P) totaal | 2.3 |
| Fosfor verteerbaar | 0.8 |
| Melkzuur | 39 |
| Azijnzuur | 7 |
| Alcohol | 1 |

| | AID | SID |
|-------------------------|-----|-----|
| Dv Lysine | 4.9 | 5.3 |
| Dv Methionine | 1.3 | 1.4 |
| Dv Methionine + Cystine | 2.0 | 2.4 |
| Dv Threonine | 3.0 | 3.6 |
| Dv Tryptofaan | 0.6 | 0.8 |
| Dv Isoleucine | 2.8 | 3.2 |
| Dv Leucine | 5.0 | 5.5 |
| Dv Valine | 3.7 | 4.2 |
| VEM | | |
| 1106 | | |
| VEVI | | |
| 1217 | | |
| DVE | | |
| 139 | | |
| OEB | | |
| -74 | | |
| EW | | |
| 1.42 | | |
| NE Varkens, Kcal | | |
| 2988 | | |
| ME Schw., MJ | | |
| 15.7 | | |

Gehaltes zijn gebaseerd op gemiddelden en weergegeven in gram per kg droge stof, mits anders aangegeven. Wijzigingen in productsamenstelling zijn voorbehouden.

Voeradvies (aandeel op DS basis van het totale rantsoen) in een uitgebalanceerd rantsoen

Logistiek & Opslag

| | |
|---------------|--|
| Transport | Vloeibaar met tankwagens |
| Opslag | In zuurbestendige silo of bunker, een roerwerk is niet noodzakelijk. |
| Houdbaarheid | 1 jaar, mits de silo of bunker regelmatig wordt gereinigd. |
| Nippelwaardig | Nee |



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+: GMP+ GMP+
QS ID: GMP018172
 4031735219906