

## Viehzucht

# Vorgebratene Pommes

### Vorgebratene Pommes

Vorgebackenes Kartoffelprodukt wird bei der Verarbeitung von Kartoffeln zu Pommes und anderen Kartoffelspezialitäten hergestellt. Wenn Pommes und/oder Brei gebacken werden, ist das vorgebackene Produkt kommt das Vorgebackene Kartoffelprodukt verfügbar. Durch des bereits laufenden Produktionsprozess wird die Stärke verdaut und ist dadurch für die Schweinehaltung geeignet. Vorgebratene Pommes ist ein stapelbare Produkt, das über einen Vormischer verarbeitet werden muss. Durch das Produkt zu silieren findet da eine natürlichen Konservierung statt durch Milchsäure. Dies bedeutet, dass das silierte Produkt eine lange Haltbarkeit hat.

### 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 26 Juli 2022

Heruntergeladen auf 02 February 2026

|                    |      |
|--------------------|------|
| Trocken Substanz % | 31.0 |
| pH                 | 5.5  |
| Roh Eiweiß         | 72   |
| Roh Fett           | 133  |
| Roh Faser          | 17   |
| Roh Asche          | 30   |
| Starke total       | 684  |
| Zucker             | 9    |
| Calcium (Ca)       | 0.4  |
| Natrium (Na)       | 1.4  |
| Chlor (Cl)         | 1.3  |
| Kalium (K)         | 12.8 |
| Ges. Phosphor (P)  | 2.4  |
| Verd. Phosphor     | 1.4  |



**Loop Co-Products BV**  
 Parlevinkeweg 8  
 5928 NV Venlo  
 The Netherlands  
  
[www.loop.company](http://www.loop.company)  
[support@loop.company](mailto: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              | 1.9 | 2.3 |
| Verd. Methionin          | 0.5 | 0.6 |
| Verd. Methionin + cystin | 0.9 | 1.2 |
| Verd. Threonin           | 1.2 | 1.8 |
| Verd. Tryptophan         | 0.3 | 0.5 |
| Dig. Isoleucine          | 1.3 | 1.7 |
| Verd. Leucin             | 2.0 | 2.5 |
| Verd. Valin              | 1.6 | 2.1 |
| Energiewert<br>1.72      |     |     |
| NE Schw., Kcal<br>3625   |     |     |
| ME Schw., MJ<br>18.5     |     |     |

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 15% |
| Sauen                     | max 15% |

## Logistik und Lagerung

|               |  |
|---------------|--|
| Transport     | Lose mit Schubboden, Kipper oder Container |
| Lagerung      | Im Fahrsilo                                |
| Haltbarkeit   | 1 Jahr, wenn siliert                       |
| Nippel würdig | Nein                                       |



**Loop Co-Products BV**  
 Parlevinkeweg 8  
 5928 NV Venlo  
 The Netherlands  
  
[www.loop.company](http://www.loop.company)  
[support@loop.company](mailto: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

