

## Viehzucht

# Weizenstärke Crespovit® Extract

Weizenstärke Crespovit® Extract ist ein flüssiges Tierfutter auf pflanzlicher Basis, das bei der Verarbeitung von Weizenmehl zu Weizenstärke für den menschlichen und technischen Anwendungen freigesetzt wird. Während des Prozesses wird das Weizenmehl gewaschen wodurch eine Trennung stattfindet zwischen den Stärkefraktionen und dem Weizengluten. Als Nebenprodukt wird **Weizenstärke Crespovit® Extract** freigesetzt, das hauptsächlich Kohlenhydrate und Proteine enthält und als feuchtigkeitsreiches Tierfutter vermarktet wird. Dieses Produkt durchläuft während des Prozesses einen kontrollierten Fermentationsschritt, bei dem organische Säuren (insbesondere Milchsäure) gebildet werden. Das Produkt ist schmackhaft und aufgrund der guten Homogenität auch für den Einsatz im Vormischer bestens geeignet.

### 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 07 November 2022**

Heruntergeladen auf 02 February 2026



### 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:

### 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

Trocken Substanz %	23.9
pH	3.7
Roh Eiweiß	141
Roh Fett	35
Roh Faser	1
Roh Asche	50
Starke total	430
Zucker	160
Calcium (Ca)	11
Natrium (Na)	11.2
Chlor (Cl)	3.9
Kalium (K)	9.1
Ges. Phosphor (P)	3.9
Verd. Phosphor	2.3
Milchsäure	122
Essigsäure	34
Alkohol	9



**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:**  
**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:**



	AiD	SiD
Verd. Lysin		6.0
Verd. Methionin		2.2
Verd. Methionin + cystin		5.2
Verd. Threonin		4.5
Verd. Tryptophan		1.4
Dig. Isoleucine		4.2
Verd. Leucin		7.9
Verd. Valin		6.8
Energiewert		
1.51		
NE Schw., Kcal		
3181		
ME Schw., MJ		
16.4		

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 15%
Mastschweine (25 – 50 kg)	max 20%
Mastschweine (ab 50 kg)	max 25%
Sauen	max 25%

## Logistik und Lagerung

Transport	Flüssig mit Tankwagen.
Lagerung	In säurebeständigem Silo oder Bunker mit Rührwerk; regelmäßig rühren ist erwünscht.
Haltbarkeit	3 Monaten, sofern das Silo oder Bunker regelmäßig gereinigt wird.
Nippel würdig	Ja
Extra Kommentar	Beachten Sie das Natriumgehalt



**Loop Co-Products BV**  
 Parlevinkeweg 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

