

## Insecten

# Tarwezetmeel Crespovit® Starch

Tarwezetmeel Crespovit® Starch is een vloeibaar diervoeder op plantaardige basis dat vrijkomt bij de verwerking van tarwebloem tot tarwezetmeel voor humane en technische toepassing. Tijdens het proces wordt de bloem gewassen waarbij een scheiding plaats vindt tussen de zetmeelfracties en de tarwegluten. Een nevenstroom die hierbij vrijkomt is Tarwezetmeel Crespovit® Starch, wat een hoog aandeel zetmeel bevat en die als vochtrijk diervoeder wordt vermarkt.

De tarwezetmeel 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 09 november 2021

Gedownload op 24 June 2026

Droge stof %	34.4
pH	3.5
Ruw eiwit	32
Ruw vet	11
Ruwe celstof	10
Ruw as	9
Zetmeel totaal	807
Suiker	19
Calcium (Ca)	0.3
Natrium (Na)	2.1
Chloor (Cl)	0.3
Kalium (K)	2.2
Fosfor (P) totaal	1.4
Fosfor verteerbaar	0.8
Melkzuur	35
Azijnzuur	16
Alcohol	9



### 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
Dv Lysine	1.0	1.4
Dv Methionine	0.4	0.5
Dv Methionine + Cystine	0.9	1.2
Dv Threonine	0.4	1.0
Dv Tryptofaan	0.2	0.3
Dv Isoleucine	0.6	0.9
Dv Leucine	1.3	1.8
Dv Valine	1.0	1.6
EW		
1.51		
NE Varkens, Kcal		
3182		
ME Schw., MJ		
16.2		

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 met roerwerk, regelmatig roeren is gewenst om uitzakken te voorkomen.
Houdbaarheid	3 maanden, 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+:** GMP018172  
**QS ID:** 4031735219906