

Insecten

Tarwezetmeel Crespovit® Extract

Tarwezetmeel Crespovit® Extract is een vloeibaar diervoeder op plantaardige basis dat vrijkomt bij de verwerking van tarwebloem tot tarwezetmeel voor humane en technische toepassingen. Tijdens het proces wordt de bloem gewassen waarbij een scheiding plaatsvindt tussen de zetmeelfracties en de tarwegluten. Een nevenstroom die hierbij vrijkomt is Tarwezetmeel Crespovit® Extract, voorheen Tarwezetmeel Premium, welke vooral koolhydraten en eiwitten bevat en als vochtrijk diervoeder wordt vermarkt. Dit product ondergaat een gecontroleerde fermentatiestap tijdens het proces waardoor organische zuren (met name melkzuur) worden gevormd.

Het product is smakelijk en is door een goede homogeniteit ook uitstekend geschikt voor het gebruik in een voormenger. 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 09 november 2021

Gedownload op 08 May 2026

Droge stof %	23.9
pH	3.6
Ruw eiwit	146
Ruw vet	34
Ruwe celstof	1
Ruw as	50
Zetmeel totaal	412
Suiker	160
Calcium (Ca)	1.3
Natrium (Na)	10.8
Chloor (Cl)	3.6
Kalium (K)	10.0
Fosfor (P) totaal	4.1
Fosfor verteerbaar	2.5
Melkzuur	146
Azijnzuur	31
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+:

QS ID:



GMP018172

4031735219906

	AiD	SiD
Dv Lysine	5.9	6.3
Dv Methionine	2.1	2.2
Dv Methionine + Cystine	5.0	5.3
Dv Threonine	4.1	4.6
Dv Tryptofaan	1.3	1.5
Dv Isoleucine	3.9	4.3
Dv Leucine	7.7	8.2
Dv Valine	6.6	7.1
EW		
	1.49	
NE Varkens, Kcal		
	3136	
ME Schw., MJ		
	16.3	

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 tankwagen
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