

Veehouderij

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 07 november 2022

Gedownload op 24 June 2026

Droge stof %	34.4
pH	3.4
Ruw eiwit	39
Ruw vet	11
Ruwe celstof	13
Ruw as	10
Zetmeel totaal	810
Suiker	19
Calcium (Ca)	0.7
Natrium (Na)	2.3
Chloor (Cl)	0.3
Kalium (K)	2.2
Fosfor (P) totaal	1.4
Fosfor verteerbaar	0.8
Melkzuur	35
Azijnzuur	23
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	1.3	1.7
Dv Methionine	0.5	0.6
Dv Methionine + Cystine	1.1	1.4
Dv Threonine	0.7	1.2
Dv Tryptofaan	0.3	0.4
Dv Isoleucine	0.8	1.2
Dv Leucine	1.7	2.2
Dv Valine	1.4	1.9
EW		
	1.52	
NE Varkens, Kcal		
	3203	
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

Gespeende biggen (tot 25kg)	max 15%
Vleesvarkens (25-50kg)	max 20%
Vleesvarkens (vanaf 50kg)	max 25%
Zeugen	max 25%

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	Ja



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