

Insecten

Tarwegistconcentraat Protiwanze®

wordt geproduceerd bij BioWanze in het Belgische Wanze. Protiwanze® is een tarwegistconcentraat dat ontstaat bij de productie van bio-ethanol uit vloeibaar tarwebloem, waaruit de gluten zijn gewonnen en bevat naast een restant koolhydraten vooral veel eiwit. De tarwegries en -eiwitten worden voor de fermentatie gescheiden van de tarwezetmeel fractie. ProtiWanze® is zeer smakelijk, constant van samenstelling en vanwege zijn lage natrium- en kaliumgehalten goed inzetbaar in elk rantsoen. TGC ProtiWanze® heeft een natuurlijke verzuring (melkzuurfermentatie).

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 23 februari 2022

Gedownload op 08 May 2026

Droge stof %	26.0
pH	4.2
Ruw eiwit	315
Ruw vet	64
Ruwe celstof	33
Ruw as	49
Zetmeel totaal	35
Suiker	92
Calcium (Ca)	1.4
Natrium (Na)	1.7
Chloor (Cl)	5.0
Kalium (K)	15.7
Magnesium (Mg)	2.1
Fosfor (P) totaal	7.1
Fosfor verteerbaar	6.0
Glycerol	170.0
Melkzuur	85



Loop Co-Products BV
 Parlevinkerweg 8
 5928 NV Venlo
 The Netherlands

www.loop.company
 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

	AID	SID
Dv Lysine	10.1	10.5
Dv Methionine	4.0	4.1
Dv Methionine + Cystine	7.4	7.7
Dv Threonine	7.7	8.3
Dv Tryptofaan	2.5	2.7
Dv Isoleucine	8.3	8.7
Dv Leucine	15.5	16.0
Dv Valine	11.4	12.0
VEM		
	1235	
VEVI		
	1350	
DVE		
	172	
OEB		
	91	
EW		
	126	
NE Varkens, Kcal		
	2649	

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, roeren tegen uitzakking
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:
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