

Productinformatie TGC Protiwanze®



Droge stof %	26.3
pH	4.2
Ruw eiwit	294
Ruw vet	59
Ruwe celstof	35
Ruw as	49
Zetmeel totaal	35
Suiker	92
Calcium (Ca)	1.8
Natrium (Na)	1.5
Chloor (Cl)	5.0
Kalium (K)	15.7
Fosfor (P) totaal	7.1
Fosfor verteerbaar	6.0
Melkzuur	57
Azijnzuur	3.3
Alcohol	158

	AID	SID
Dv Lysine	9.6	10.0
Dv Methionine	3.6	3.7
Dv Methionine + Cystine	7.2	7.5
Dv Threonine	6.8	7.3
Dv Tryptofaan	2.3	2.5
Dv Isoleucine	7.5	7.9
Dv Leucine	14.1	14.5
Dv Valine	10.3	10.9
VEM		1195
VEVI		1303
DVE		142
OEB		112
EW		1.29
NE varkens, kcal		2710
ME Schw, MJ		14.2

Gehaltes zijn gebaseerd op gemiddelden en weergegeven in gram per kg droge stof, mits anders aangegeven. Wijzigingen in productsamenstelling zijn voorbehouden.

Over het product:

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 tarwetzetmeel fractie. ProtiWanze® is zeer smakelijk, constant van samenstelling en vanwege zijn lage natrium- en kaliumgehaltes goed inzetbaar in elk rantsoen. ProtiWanze® heeft een natuurlijke verzuring (melkzuurfermentatie).

Het product voldoet aan de geldende wet- en regelgeving. Mycotoxines, insecticides, pesticiden en herbiciden worden volgens de geldende GMP+ normen onderzocht.

Voeradvies (aandeel op DS basis van het totale rantsoen) in een uitgebalanceerd rantsoen:

Gespeende biggen (tot 25 kg):	max 8%
Vleesvarkens (25- 50 kg):	max 15%
Vleesvarkens (vanaf 50 kg):	max 15%
Zeugen:	max 12%
Melkvee:	max 10 kg product in het rantsoen
Vleesvee:	max 1,5 kg product / 100 kg lichaamsgewicht

Geadviseerd wordt om het maximale voeradvies niet te overschrijden.

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