

Viehzucht

Weizenhefekonzentrat Protiwanz®

Weizenhefekonzentrat Protiwanz®

ProtiWanz® wird bei BioWanze in Wanze, Belgien, hergestellt. ProtiWanz® ist ein Weizenhefekonzentrat, das bei der Herstellung von Bioethanol aus flüssigem Weizenmehl hergestellt wird, aus dem das Gluten extrahiert wurde und das neben einem Restkohlenhydrat viel Protein enthält. Die Weizenkörner und Proteine werden vor der Fermentation von der Weizenstärkefraktion getrennt. ProtiWanz® ist sehr lecker, hat eine konstante Zusammensetzung und kann aufgrund seines niedrigen Natrium- und Kaliumgehalts in jeder Ration verwendet werden. ProtiWanz® hat eine natürliche Versauerung (Milchsäuregärung).

Qualität

Das Produkt entspricht den geltenden Gesetzen und Vorschriften. Mykotoxine, Insektizide, Pestizide und Herbizide werden gemäß den aktuellen GMP+-Standards getestet. Das Produkt ist nicht-GVO (gemäß Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 und Nr. 1830/2003).

**Gültig ab 23 Februar 2022**

Heruntergeladen auf 02 February 2026

Trocken Substanz %	
26.0	
pH	
4.2	
Roh Eiweiß	
315	
Roh Fett	
64	
Roh Faser	
33	
Roh Asche	
49	
Starke total	
35	
Zucker	
92	
NSP	
213	
Calcium (Ca)	
1.4	
Natrium (Na)	
1.7	
Chlor (Cl)	
5.0	
Kalium (K)	
15.7	
Magnesium (Mg)	
2.1	
Ges. Phosphor (P)	
7.1	
Verd. Phosphor	
6.0	
Glycerin	
170.0	
Milchsäure	
85	

	AID	SID
Verd. Lysin	10.1	10.5
Verd. Methionin	4.0	4.1
Verd. Methionin + cystin	7.4	7.7
Verd. Threonin	7.7	8.3
Verd. Tryptophan	2.5	2.7
Dig. Isoleucine	8.3	8.7
Verd. Leucin	15.5	16.0
Verd. Valin	11.4	12.0
Energiewert		
1.26		
NE Schw., Kcal		
2649		

Rinderwerte

DVE	172
OEB	91
VEM	1235
VEVI	1350

Die Werte sind Durchschnitte und werden in Gramm pro kg Trockenmasse ausgedrückt, sofern nichts anderes angegeben. Änderungen in der Zusammensetzung sind vorbehalten.

Fütterungsempfehlung (Anteil bezogen auf TS bezogen auf die Gesamtration) in einer ausgewogenen Ration

Ferkel (bis 25 kg)	max 8%
Mastschweine (25 - 50 kg)	max 15%
Mastschweine (ab 50 kg)	max 15%
Sauen	max 12%
Milchvieh	max 10 kg Produkt im Ration
Mastrinder	max 1 ,5kg Produkt/100 kg Gewicht

Logistik und Lagerung

Transport	Flüssig mit Tankwagen.
Lagerung	In säurebeständigem Silo oder Bunker mit Rührwerk; regelmäßig rühren ist erwünscht.
Haltbarkeit	3 Monaten, sofern das Silo oder Bunker regelmäßig gereinigt wird.
Nippel würdig	Ja