

ProtiWanze®

Spezialfuttermittel für Schwein und Rind

ProtiWanze®

Spezialfuttermittel für Schwein und Rind

- Hochverdauliche Protein- und Energiequelle, ergänzt Soja- und Rapsschrot
- Hohe Schmackhaftigkeit
- Wettbewerbsfähiger Preis
- Gentechnikfrei / VLOG zertifiziert
- Erhöht die Homogenisierung der TMR und verhindert dadurch die Futterselektion
- Der niedrige pH-Wert verhindert die Nacherwärmung der TMR auf dem Futtertisch
- Zusätzliche Energie über Milchsäure und Alkohol

PREMIUM
PRODUKT

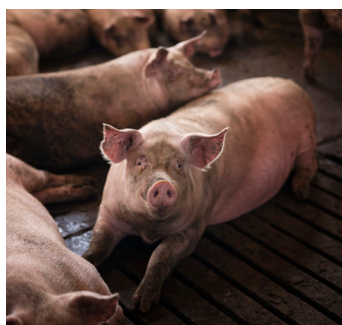


Warum ProtiWanze® füttern?

ProtiWanze® ist ein gentechnikfreies, flüssiges Proteinprodukt aus der Bioethanolherstellung aus reinem Weizen. Hohe Rohstoffqualität aus regionaler Verarbeitung zeichnet dieses Rinder- und Schweinefuttermittel aus.

Lagerung und Einsatz

ProtiWanze® hat einen pH-Wert von 4,0. Es wird direkt ab Werk im Tankwagen angeliefert. Es muss in einem säurebeständigen Silo oder Tank gelagert werden. Das Produkt sollte, vor dem Einsatz in der Fütterung, aufgerührt werden.



Für weitere Informationen oder ein auf Sie zugeschnittenes Angebot wenden Sie sich an:

Ronny Seidler
(Beratung & Verkauf)

Telefon: +49 2594 9110-13
Mobil: +49 151 544 149 52
Mail: seidler@dieckmann-futtermittel.de

Andreas Schotte
(Verkauf & Außendienst)

Telefon: +49 2594 9110-29
Mobil: +49 160 958 558 57
Mail: schotte@dieckmann-futtermittel.de

Dieckmann Futtermittel GmbH & Co. KG
Wierlings Esch 35
48249 Dülmen

Telefon: +49 2594 9110-0
Mail: info@dieckmann-futtermittel.de

Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Die gültige Version finden Sie auf unserer Internetpräsenz www.dieckmann-futtermittel.de. Außerdem auf Anforderung erhältlich.

- Hochverdauliche Protein- und Energiequelle, ergänzt Soja- und Rapsschrot
- Hohe Schmackhaftigkeit
- Wettbewerbsfähiger Preis
- Gentechnikfrei / VLOG zertifiziert
- Erhöht die Homogenisierung der TMR und verhindert dadurch die Futterselektion
- Der niedrige pH-Wert verhindert die Nacherwärmung der TMR auf dem Futtertisch
- Zusätzliche Energie über Milchsäure und Alkohol



Prüfparameter	Einheit	im Original	88%	100%
Trockenmasse	%	26,00	88,00	100,00
ME (Schwein)	MJ / kg	4,32	14,61	16,60
ME (Rind)	MJ / kg	3,64	12,32	14,00
NEL	MJ / kg	2,29	7,74	8,80
RNB	g / kg	2,95	10,00	11,36
nutzb. Rohprotein (nXP)	%	6,34	21,47	24,40
unabb. Rohprot. (UDP)	% von XP	38,00	38,00	38,00
Rohprotein (XP)	%	8,19	27,72	31,50
Rohfaser (XF)	%	0,85	2,86	3,25
Rohfett (XL)	%	1,66	5,63	6,40
Rohasche (XA)	%	1,27	4,31	4,90
Stärke (XS)	%	0,91	3,08	3,50
Zucker (XZ)	%	2,39	8,10	9,20
Lysin	%	0,34	1,16	1,32
Methionin	%	0,13	0,44	0,50
Met. + Cys.	%	0,28	0,94	1,07
Threonin	%	0,29	0,97	1,10
Tryptophan	%	0,09	0,31	0,35
Calcium (Ca)	%	0,04	0,12	0,14
Phosphor (P)	%	0,18	0,62	0,71
verd. Phosphor (vP)	%	0,16	0,53	0,60
Natrium (Na)	%	0,04	0,15	0,17
Kalium (K)	%	0,41	1,38	1,57
Magnesium (Mg)	%	0,05	0,18	0,21

Für weitere Informationen oder ein auf Sie zugeschnittenes Angebot wenden Sie sich an:

Ronny Seidler
(Beratung & Verkauf)

Telefon: +49 2594 9110-13
Mobil: +49 151 544 149 52
Mail: seidler@dieckmann-futtermittel.de

Andreas Schotte
(Verkauf & Außendienst)

Telefon: +49 2594 9110-29
Mobil: +49 160 958 558 57
Mail: schotte@dieckmann-futtermittel.de

Dieckmann Futtermittel GmbH & Co. KG
Wierlings Esch 35
48249 Dülmen

Telefon: +49 2594 9110-0
Mail: info@dieckmann-futtermittel.de

Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Die gültige Version finden Sie auf unserer Internetpräsenz www.dieckmann-futtermittel.de. Außerdem auf Anforderung erhältlich.