

Kennzeichnung: Einzelfuttermittel für Schweine
Typ: CRESPOVIT Protein

Prüfparameter	Einheit	im Original	88%	100%
Trockenmasse	%	22,00	88,00	100,00
ME (Schwein)	MJ / kg	3,50	13,99	15,90
Rohprotein (XP)	%	8,14	32,56	37,00
Rohfaser (XF)	%	0,22	0,88	1,00
Rohfett (XL)	%	0,64	2,55	2,90
Rohasche (XA)	%	1,08	4,31	4,90
Stärke (XS)	%	4,40	17,60	20,00
Zucker (XZ)	%	2,20	8,80	10,00
Lysin	%	0,41	1,65	1,87
Methionin	%	0,15	0,59	0,67
Met. + Cys.	%	0,35	1,41	1,60
Threonin	%	0,31	1,22	1,39
Tryptophan	%	0,09	0,38	0,43
Calcium (Ca)	%	0,03	0,11	0,12
Phosphor (P)	%	0,09	0,38	0,43
verd. Phosphor (vP)	%	0,06	0,23	0,26
Natrium (Na)	%	0,20	0,82	0,93
Kalium (K)	%	0,24	0,96	1,09
Magnesium (Mg)	%	0,20	0,79	0,90

Lagerung und Einsatz:

Oben genannte Daten sind Durchschnittswerte. Es handelt sich um Naturprodukte und Schwankungen in der chemischen Zusammensetzung sind möglich.

CRESPOVIT Protein hat einen **pH-Wert von ca. 3,6**. 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 Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

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

Stand: 08/2024