

Bio Kröner Stärke



Einzel Futtermittel Flüssige Weizenstärke Nr. VO 68/2013: 1.11.19,
Einzel Futtermittel Weizenstärke, feucht Nr. 1.155 GMP+ Erzeugnisse
IDTF – Nr. 30308

Produktbeschreibung: Das nasse Weizennebenerzeugnis entsteht bei der Gewinnung von Stärke und Weizenkleber aus A-Weizen. Die flüssigen Rückstände enthalten einen Rest Weizenstärke, Weizeneiweiß und Zucker. Es handelt sich um ein natürliches Produkt mit hohem Energiewert. Die Milchsäure in der Kröner Stärke fördert die Tiergesundheit und trägt zu einer guten Milchleistung der Sauen bei.

Besonderheiten: natürliches Produkt, hoher Energiewert, hochwertige Stärkequelle, niedriger pH-Wert, gut als Träger zum Vormischen von festen Stoffen geeignet

Einsatzgebiet: Schweinefütterung bis 20 % der Ration

Obligatorische Angaben: Feuchte, wenn < 65 % oder > 85 % Wenn Feuchte < 65 %: — Stärke

Produktmerkmale: weiße Farbe, saurer Geruch, pH-Wert 3,3

Lieferung: flüssig im Tankwagen

Lagerung: in säurebeständigem Silo mit Rührwerk – vor jeder Fütterung aufrühren, Tanks regelmäßig reinigen, Belüftung sicherstellen, Tank kennzeichnen

Haltbarkeit: ca. 3 Monate bei sachgemäßer Lagerung

Inhaltsstoffe in %:

	im Original	auf 88 %TS	auf 100 %
Trockensubstanz	10,5 %	88	100
Rohasche	0,31	2,55	2,9
Rohprotein	1,41	11,79	13,4
Rohfett	0,32	2,64	3
Rohfaser	0,09	0,79	0,9
Stärke	5,25	44,0	50
Zucker	1,26	10,56	12
Calcium	0,013	0,11	0,12
Phosphor	0,038	0,32	0,36
Natrium	0,044	0,37	0,42
Magnesium	0,015	0,12	0,14
Kalium	0,099	0,83	0,94
Chlorid	0,045	0,38	0,43
Milchsäure	1,14	9,59	11
Lysin	0,072	0,61	0,69
Methionin	0,029	0,25	0,28
Cystin	0,043	0,36	0,69
Threonin	0,052	0,44	0,5
Tryptophan	0,016	0,13	0,15
ME Schwein	0,171 MJ	14,3 MJ	16,3 MJ
pH-Wert	3,3		

Ihr Ansprechpartner:

Stephan Brinkmann Tel. +49 5439 80808-23 s.brinkmann@fluessigfutter.de