



## Sauermolkenkonzentrat

Einzelfuttermittel Nr. VO 68/2013: 8.17.1,  
Einzelfuttermittel Nr. 8.014 GMP+ Erzeugnisse  
IDTF – Nr. 30337

**Produktbeschreibung:** Bei der Produktion von Quark, Käse und ähnlichen Produkten fällt Sauermolke an. Diese wird im Verdampfer auf ca. 30 % TS konzentriert. Das Konzentrat enthält Mineralstoffe, Lactose (Milchzucker) und Vitamine. Die enthaltene Milchsäure sorgt für schnelle pH-Wert Senkung im Magen und sorgt für eine positive Darmflora.

**Einsatzgebiet:** Schweinefütterung

**Obligatorische Angaben:** Rohasche, Rohprotein, Lactose, Feuchte wenn > 8 %

**Produktmerkmale:** Farbe: grün-gelb, Geruch: säuerlich

**Lieferung:** flüssig im Tankwagen

**Lagerung:** in säurebeständigem Silo mit Rührwerk – vor jeder Fütterung aufrühren, Silo kennzeichnen und regelmäßig reinigen.

**Haltbarkeit:** Bei ordnungsgemäßer Lagerung ca. 2-3 Wochen

### Inhaltsstoffe in % :

	im Original	auf 88 %TS	auf 100 %
Trockensubstanz	28,10 %		
Rohasche	4,0	12,5	14,2
Rohprotein	2,0	6,3	7,3
Rohfett	0,2	0,63	0,72
Zucker als Lactose	19,9	62,3	70,8
Stärke	0,6	1,9	2,2
Calcium	0,75	2,35	2,7
Phosphor	0,41	1,28	1,45
Natrium	0,18	0,56	0,64
Magnesium	0,06	0,2	0,23
Kalium	0,8	0,25	3,0
Chlorid	0,4	1,25	1,42
Schwefel	0,031	0,098	0,11
Milchsäure	3,2	10,1	11,4
Lysin	0,17	0,52	0,59
Methionin	0,021	0,07	0,08
Cystin	0,022	0,07	0,08
Threonin	0,046	0,14	0,16
Tryptophan	0,018	0,06	0,07
pH-Wert	3,50		
ME Schwein MJ/kg	3,6	11,3	12,84

**Ihr Ansprechpartner:**

**Stephan Brinkmann Tel. +49 5439 80808-23 [s.brinkmann@fluessigfutter.de](mailto:s.brinkmann@fluessigfutter.de)**