

DATABLAD

VILOMILK 60



Indhold:

Højt indhold (60%) af skummetmælkspulver
God kvalitet
Kan anvendes lige efter råmælksperioden
Storkøb - paller med 1.500 kg

Analytiske bestanddele:

Råprotein	23%
Råfedt	19,2%
Træstof	0,0%
Råaske	6,4%
Calcium (Ca)	0,88%
Fosfor (P)	0,64%
Natrium (Na)	0,40%

Tilsætningsstoffer pr. kg:

E1	Fe (jern – (II) – sulfat monohydrat)	78 mg
E4	Cu (kobber–(II)–sulfat, pentahydrat)	9 mg
E5	Mn (Mangan–(II)–sulfat, monohydrat)	29 mg
3b603	Zn (Zinkoxid)	100 mg
3b202	I (Calciumjodat, vandfrit)	0,5 mg
E8	Se (Natriumselenit)	0,2 mg
3a672	Vitamin A	24.980 IU
E671	Vitamin D3	4.010 IU
3a700	Vitamin E/all-rac-alpha-tocopherylacetat	300 IU

Råvarer:

Skummetmælkspulver	60%	Hvedemel	1%
Vallepulver	9%	Vitaminer	0,5%
Veg. fedt	11%	Mineraler	1%
Hvedeprotein	1%	Aroma o.s.v.	1,4%
Hvedestivelse	2,5%	Sukker	12,6%

Teknologiske tilsætningsstoffer:

Buthylhydroxytoluen (E321) 1 mg, Buthylhydroxyanisol (E320) 0,5 mg.

Zooteknisk:

E1700	Bacillus subtilis	640 MCFU / Milj. KVV
E1700	Bacillus licheniformis	640 MCFU / Milj. KVV

Sammensætning:

Skummetmælkspulver, Vallepulver, Hvedegluten, Dextrose, Olie og fedtstoffer vegetabilsk (Palme, Kokos, Soja Raps), Hvedestivelse, Hvedemel, Mono-kaliumfosfat, Kalciumkarbonat, Calciumchlorid, Magnesiumoxid, Propan-1,2-diol.

Brugsanvisning:

140 g Vilomilk 60 opløses i 1 liter vand. (1 kg Vilomilk 60 + 7 liter vand = 8 liter færdig mælkeblanding). Vandet skal opvarmes til en temperatur på 42° - 45° og Vilomilk 60 opløses heri. Optimal Udfodringstemperatur er 40° - 42°.

Varenr.: 33396

