

# BLUEPRINT MELK

Melkeerstatning som fullfôr til kalv

## Analytiske bestanddeler

Råprotein	21,3 %
Råfett	16,9 %
Trevler	0,1 %
Aske	8 %
Kalsium	6,2 g
Fosfor	5,7 g
Natrium	6,0 g

## Tilsetningsstoffer pr kg

Vitaminer:	
A-vitamin 3a672a	25.000 I.E.
D3-vitamin 3a671	4.500 I.E.
E-vit 3a700 (all-rac) 3a700i	300 I.E.
B1-vitamin 3a821	17,5 mg
B2-vitamin 3a825i	10,0 mg
B6-vitamin 3a831	11,5 mg
B12-vitamin, 3a	0,10 mg
Ca-D-pantoten 3a841	28,0 mg
Niacin 3a315	52,0 mg
Biotin 3a880	0,28 mg
Folinsyre 3a316	1,7 mg
K3-vitamin 3a711	5,5 mg
C-vit, monofosfat 3a311	300,0 mg
Mikromineralet:	
Fe, jern(II)aminsyrech 3b106	40 mg
Cu, kobber aminosyrech 3b406	10 mg
Mn, chelat aminosyre 3b504	40 mg
Zn, zinkchelate aminosyre 3b606	40 mg
I, calciumjodat anhydrat 3b202	1,3 mg
Se, org. CNCM I-3060 3b8.10	0,2 mg
Aromastoffer:	
Sitronsyre 1a330	500 mg
Antioxidanter:	
BHT E321	25 mg

Sammensetning: Mysepulver, palmeolje, kokosolje, hveteprotein, soyaprotein, sukker, Actigen®, NuPro®, Bioplex®, Sel-Plex®, vitaminer, mineraler. Melkeerstatning til kalv eller kje i automat eller bôttefôring. I bôtter skal pulveret røres godt ut i vann med 50 grader (2/3) før en tilsetter resten av vannet (1/3). Utfôringstemperatur 39-42 grader. Dosering: Kalv; 130-140 g pulver + 1 liter vann. (Kje; 180-200 g pulver + 1 liter vann). Besøk: [nettbutikk.alltech.com](http://nettbutikk.alltech.com)

Varenr.  
Prod.nr.  
Nettvekt, kg  
Bruk før

2500510 **Produsent**  
000000 Vilomix Norway AS  
0 Hensmoveien 30, N-3516 Hønefoss  
12 YYMMDD-47 3214 0100 - [firmapost@vilomix.no](mailto:firmapost@vilomix.no)  
(yyymmdd) Produsent: alfa-N011050485  
GMP+ FSA assured

Ansvarlig for merking

Alltech Norway AS  
57827100, [norge@alltech.com](mailto:norge@alltech.com)



(01)123456(10)000000(17)12 YYMMDD(3100)0

## BLUEPRINT MELK

Kjemisk stoff

Risikoklasse