



## Mælkeerstatning med højt indhold af fedt og protein

- Anvendes til kvie- og slagtekalve
- Specielt velegnet til Jerseykalve
- Skummetmælkspulver af højeste kvalitet
- Højt indhold af fedt og protein (19,5 MJ/kg)
- 85 % mælkeprotein
- Indeholder naturligt E-vitamin

## Brugsanvisning og dosering

140 – 155 g mælkepulver opløses i 0,9 L vand (13,5 – 15% tørstof). Mix pulver med den halve vandmængde – vandtemperatur max 60 grader. Fyld herefter op med vand til den ønskede mælkemængden. Mælken udfodres ved 37-39 grader. I vinterhalvåret bør blandingstemperaturen være højere, da mælken afkøles hurtigt i suttespand og skål.

### Analytiske bestanddele:

Råprotein	25%
Råfedt	23%
Laktose	37 %
Råaske	7,3%
Vand	3,2%
Lysin	2,2%
Methionin	0,7%
Cystein	0,4%
Treonin	1,3%
Calcium (Ca)	7 g/kg
Fosfor (P)	7 g/kg
Natrium (Na)	6 g/kg

### Sammensætning:

Skummetmælkspulver (40%), Vegetabilsk fedt (22 %), Vallepulver, delvist afsukret (15%), Vallepulver (7%), Valleproteinkoncentrat (6%), Hydrolyseret hvede (3%), Dextrose (3%), Premix (3%).

### Tilsætningsstoffer (I.E. pr. g/mg pr. kg/g. pr. kg)

Vitamin A	I.E./kg	25.000
Vitamin D3	I.E/kg	4.500
Vitamin E	mg/kg	250
Vitamin E Natural	mg/kg	150
Vitamin K3	mg/kg	4
Vitamin B1	mg/kg	5
Vitamin B2	mg/kg	5
Vitamin B6	mg/kg	3,5
Vitamin B12	mg/kg	0,07
Biotin	mg/kg	0,09
Niacin	mg/kg	45
D-Pantotensyre	mg/kg	14
Folin syre	mg/kg	0,9
Vitamin C	mg/kg	140
Fe, jern (II) sulfat	mg/kg	80
Cu, kobber (II) sulfat	mg/kg	8
Zn, zink (II) sulfat	mg/kg	70
Mn, mangan (II) sulfat	mg/kg	40
I, calciumjodat	mg/kg	1
Se, natriumselenit	Mg/kg	0,3

