



Alltech® RÅMELK- ERSTATNING

500GR

Alltech®

Alltech Råmelkerstatning erstatter eller supplementerer naturlig råmelk når denne er av begrenset mengde eller av dårlig kvalitet. Alltech Råmelkerstatning inneholder alle de nødvendige næringsstoffene som sikrer at dyret får en god start på livet.

Bruk:

Gi Alltech Råmelkerstatning umiddelbart etter fødsel da absorpsjonen av immunstoffer er høyest de første to timene i livet.

Lam og kje pr. dose:

Ved supplering bland 25g (2 toppede skjeer) med 80ml varmt vann (45°C).

Ved erstatning bland 50g (4 toppede skjeer) med 120ml varmt vann (45°C).

Kalv pr. dose:

Bland 200g pulver med 500ml varmt vann (45°C) og bland til pulveret er helt oppløst. Tilsett deretter 500ml med lunket vann slik at en oppnår 1l ferdig blanding. Ved mangel på nauturlig råmelk kan gjentatte fôringer være nødvendig.

gis med flaske eller sonde.

Kan blandes med naturlig råmelk.

Holdbarhet:

24mnd fra produksjonsdato.

Oppbevares tørt, kjølig og utilgjengelig for barn.

Lukk beholderen godt når den ikke er i bruk.

Brukes innen 60 dager etter åpning.

Blandet produkt kan oppbevares kjøling i inntil 24

timer og varmes opp i varmt vann før bruk.

NB! Må ikke varmes i mikrobølgeovn.

Innhold: Råmelk fra storfe, mysepulver, myseproteinkonsentrat, myse fra sauemelk, planteoljer, hvetegluten, eggpulver, gjær, magnesiumchelate, kalimklorid.

Analytiske komponenter

Råprotein	27%
Råfett	24%
Råfiber	0,1%
Råaske	6%
Natrium	0,35%

Alltech Norway AS

Tlf: 57 82 71 00

E-post: norge@alltech.com

Ernæringsmessige tilsetningsstoffer pr. kg

Jern - Jernholdig chelat av glycin, hydrat (3b108)	5mg
Jern - Jern(II)sulfatmonohydrat (3b103)	25mg
Mangan - Manganchelat av glycin, hydrat (3b506)	10mg
Mangan - Mangansulfatmonohydrat (3b503)	45mg
Jod - Kaliumjodid (3b201)	150mcg
Selen - Selenisert gjær inaktivert CCNCMI-3060(3b8.10)	300mcg
Selen - Natriumselenitt (3b801)	100mcg
Sink - Sinkchelate av glycin, hydrat (3b607)	10mg
Sink - Sinksulfatmonohydrat (3b605)	45mg
Vitamin A (3a672a)	60.000IU
Vitamin B1 (3a826)	30mg
Vitamin B2	35mg
Vitamin B6 (3a831)	15mg
Vitamin D3 (3a671)	16.500IU
Vitamin E (3a700)	190mg
DL Metionin (3c322)	15mg
L-lysinhydroklorid (3.2.3)	15mg
Saccharomyces cerevisiae NCYC Sc47 (4b1702)	13x109cfu

Manufactured by: Est. αIELH000231