

## FRISSE, GEZONDE LUCHT PERMANENT

In combinatie met onze buisventilatiesystemen is MAMYLAC Pulmo de **ideale oplossing** om longproblemen te bestrijden bij kalveren. Het verminderen van long- en ademhalingsproblemen vereist ook een goede ventilatie van de leefruimte van het kalf.

### 550KG

Longlaesies bij een vaars tijdens de eerste twee levensmaanden leiden tot een vermindering van de melkproductie met 550 kg tijdens de eerste lactatie.

© Terre-net media 2020 - L'actualité agricole

### 30%

Vleeskalveren die een antibioticabehandeling hebben gehad, verliezen 10 kilo aan karkas. Na twee behandelingen verliezen ze 30, en na drie behandelingen verliezen ze 35 kilo en hebben ze een sterftcijfer van meer dan 30%.

© Dr. Bart Pardon 2013 - Universiteit van Gent

Ondersteunt de longgezondheid van uw kalveren

# PULMO

ONDERSTEUNT DE LONGGEZONDHEID VAN UW KALVEREN



## EEN VOEROPLOSSING OM DE LONGGEZONDHEID VAN UW KALVEREN TE ONDERSTEUNEN

Longproblemen bij kalveren worden vaak veroorzaakt door virussen (IBR, BVD, enz.) of bacteriële infecties (Pasteurella, Mycoplasma, enz.). Ze kunnen ernstige gevolgen hebben voor de gezondheid van het kalf.

### Om kalveren met ademhalingsproblemen snel te behandelen

- ✓ Controleer hun temperatuur: vroege detectie van koorts bij kalveren verhoogt de kans op een snelle behandeling.
- ✓ Zorg voor optimale ventilatie in de stal.
- ✓ Pas hun voeding aan.

MAMYLAC  
MELKPOEDER VOOR KALVEREN

www.mamylac.be



MAMYLAC

Zoning Industriel  
Avenue de Norvège 5  
B-4960 Malmedy

Tél : +32 (0)80 33 98 40



Fiche Pulmo NL - 2024 - VIRO • Design by pigment-creative.com

www.mamylac.be

## BETER VOORKOMEN DAN GENEZEN

**MAMYLAC Pulmo** melkpoeder onderscheidt zich als een belangrijke **voedingsoplossing**. Het is speciaal ontwikkeld om de **long- en ademhalingsproblemen van kalveren te verbeteren** en speelt een essentiële rol in het voorkomen en bestrijden van deze aandoeningen. De **nutritionele bijdrage** van MAMYLAC Pulmo poeder is een essentieel element voor een betere gezondheid van het kalf. Het draagt bij tot een **duurzame immuniteit** en een betere levenskwaliteit.



### Mamylac PULMO TOP 50

### Mamylac PULMO OPFOK 45

### Mamylac PULMO SPENEN 0

<b>WANNEER</b>	Vanaf dag 2 tot spenen	Vanaf dag 2 tot spenen	Vanaf week 6 tot spenen
<b>VOOR WELKE BOERDERIJ</b>	BWB / melkveebedrijven	BWB / melkveebedrijven	BWB / melkveebedrijven
<b>AANBEVOLEN HOEVEELHEID</b>	Van 5 tot 8 liter / dag vanaf dag 10	Van 5 tot 8 liter / dag vanaf dag 10	Gemiddeld 4 liter / dag
<b>INHOUD MAGER MELKPOEDER</b>	50 %	45 %	0 %
<b>OORSPRONG VAN EIWITTEN</b>	100 % melkeiwitten (caseïne en wei)	90 % melkeiwitten (caseïne) 10% plantaardige eiwitten	67 % melkeiwitten (wei) 33% plantaardige eiwitten
<b>MICRONUTRIËNTEN</b> (aminozuren, sporenelementen, plantenextracten)	*****	****	*****
<b>MELKZUURFERMENTEN - 5 STAMMEN</b>	9.3 x 10 <sup>9</sup> CFU/kg	3.3 x 10 <sup>9</sup> CFU/kg	5.3 x 10 <sup>9</sup> CFU/kg
<b>BEREIDING</b>	Voor 1 liter melk : Meng minimaal 135gr poeder met 900ml water. Al onze poeders moeten opgelost worden bij een temperatuur van 40° (maximum 50°). De maximale meentijd is 1 minuut.		

NEEM VOOR MEER INFORMATIE RECHTSTREEKS CONTACT OP MET ONZE ADVISEURS.

## EFFECTEN SNEL EN CONCREET

De eerste resultaten van het gebruik van het PULMO-assortiment zijn al na 7 tot 10 dagen zichtbaar. Deze omvatten een aanzienlijke vermindering van long- en ademhalingsproblemen, sneller herstel en een betere groei van het kalf.

## VERSTERKEN NATUURLIJKE WEERSTAND

Het **PULMO**-gamma is gebaseerd op **dezelfde formules als de PREMIUM melkpoeders**. Deze formules zijn aangevuld met **plantenextracten** die **rijk** zijn **aan vetzuren**. Deze bestanddelen helpen de **natuurlijke weerstand** van het kalf te **versterken** door de levensduur van de witte bloedcellen te verlengen. De door MAMYLAC gebruikte plantenextracten zijn jarenlang grondig getest. De resultaten tonen een aanzienlijk positief effect op de gezondheid van de luchtwegen van kalveren, zelfs in minder ideale ventilatieomstandigheden.