



## DIGIMATH'S

Compléments en vitamines et minéraux pour le lait de vache

- ✓ Enterococcus Faecium & Lactobacillus rhamnosus
- ✓ Bacillus licheniformis & Bacillus subtilis
- ✓ Assure une digestion meilleure et plus sûre du lait de vache
- ✓ Bacillus Subtilis & Bacillus licheniformis produisent des enzymes digestives (par exemple: la lipase) dans l'intestin
- ✓ Il en résulte une meilleure digestion du lait
- ✓ Seau de 5 kg



### Définition du problème

- ✓ Lait de vache pas assez riche par rapport aux besoins du veau
- ✓ Diarrhée alimentaire due à une teneur en matière grasse trop élevée dans le lait de vache
- ✓ Retard de croissance (diarrhée) dû à une flore intestinale perturbée

### Application

Les 3 premières semaines dans du lait de vache. Dosage: 20 grammes / repas



|             | Présent dans le lait de vache/kg MS | Besoins du veau / kg MS |
|-------------|-------------------------------------|-------------------------|
| Fer         | 0,7 - 8 mg                          | 50 mg                   |
| Manganèse   | 0,08 - 0,32 mg                      | 30 mg                   |
| Zinc        | 16 - 32 mg                          | 50 - 80 mg              |
| Cuivre      | 1,6 - 3,2 mg                        | 8 mg                    |
| Cobalt      | 0,0008 - 0,0016 mg                  | 0,1 mg                  |
| Magnésium   | 800 - 1.200 mg                      | 1.850 mg                |
| Vitamine A  | 500 - 50.000 mg                     | 40.000 mg               |
| Vitamine D3 | 70 - 1.300 mg                       | 3.000 mg                |
| Vitamine E  | 0,5 - 3,5 mg                        | 50 mg                   |

## DIGIMATH'S

*Compléments en vitamines et minéraux pour le lait de vache*

| Digimath's/kg |          |             |              |
|---------------|----------|-------------|--------------|
| Cobalt        | 10 mg    | Vitamine A  | 1.500.000 UI |
| Cuivre        | 200 mg   | Vitamine D3 | 200.000 UI   |
| Fer           | 100 mg   | Vitamine E  | 5.000 mg     |
| Manganèse     | 2.000 mg | Vitamine K  | 100 mg       |
| Zinc          | 2.000 mg | Vitamine C  | 2.000 mg     |
| Sélénium      | 20 mg    | Vitamine B1 | 150 mg       |
| Iode          | 6 mg     | Méthionine  | 25.000 mg    |
| Magnésium     | 39 g     | Choline     | 10.000 mg    |

