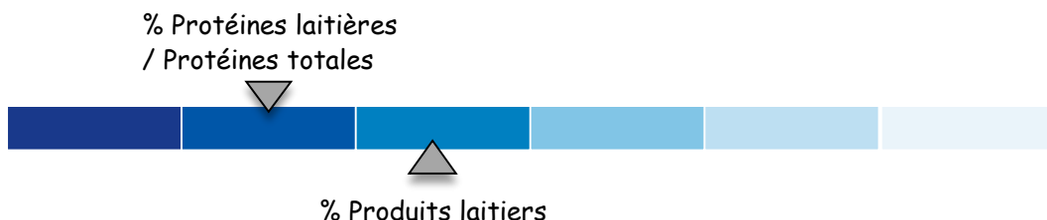


## ELEVAGE COMPLET

*L'aliment alliant performance, sécurité  
et soutien du système immunitaire*

Gamme **VIP** : Haut potentiel et performances boostée



- Un niveau élevé de protéines lactières hautement digestibles apportées par la caséine du lait et par les protéines du lactosérum.
- Pour des animaux à haut potentiel.
- Pour des objectifs de performance élevés.

Le pack nutritionnel **REGUL'IM**

Un pack nutritionnel favorisant le développement du système immunitaire indispensable à la bonne santé du veau :

- Des prébiotiques et des huiles essentielles associées à des extraits de plantes pour une protection locale renforcée.
- Des vitamines C et E, du sélénium et des extraits de raisin pour soutenir le développement du système immunitaire et améliorer les réactions de défense face aux stress.

Une préparation et une buvée facilitées

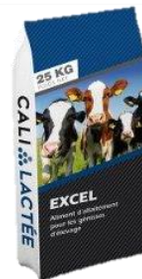
- Grâce à une buvée naturellement appétente (goût sucré de la caséine).
- Grâce à la technique spray d'enrobage des matières grasses, la mise en solution de celles-ci ainsi que leur maintien en suspension est facilitée.
- Grâce à une bonne fluidité de l'aliment, cet aliment s'emploie aussi bien au seau avec 1 repas par jour à partir de 3 semaines, 2 repas par jour ou au DAL.



< 0,9 %

# ELEVAGE COMPLET

L'aliment d'allaitement complémentaire pour veaux d'élevage



## Ingrédients:

Lait écrémé  
Lactosérum  
Huile de palme  
Gluten de blé  
Huile de coprah  
Lactosérum dé lactosé  
Farine de pois  
Farine de blé  
Bicarbonate de sodium  
Extraits de levure

## Oligo-éléments :

Fer (sulfate ferreux monohydraté)	50 mg / kg
Iode (iodate de calcium anhydre)	0.15 mg / kg
Cuivre (sulfate cuivrique pentahydraté)	7 mg / kg
Manganèse (sulfate manganeux monohydraté)	35 mg / kg
Zinc (sulfate de zinc monohydraté)	60 mg / kg
Sélénium (sélénite de sodium)	0.20 mg / kg
Sélénium (sélénium organique produit par Saccharomyces cerevisiae NCYC R397)	0.20 mg / kg

## Constituants analytiques:

Protéines brutes	22,5 %
Matières grasses brutes	18,5 %
Cendres brutes	7,0 %
Cellulose brute	0.04%
Calcium	0,90 %
Phosphore	0.70 %
Sodium	0.50%

## Vitamines:

Vitamine A (E672)	25 000 U.I. / kg
Vitamine D3 (E671)	10 000 U.I. / kg
Vitamine E	160 mg / kg
Vitamine B1	5 mg / kg
Vitamine B2	10 mg / kg
Vitamine C	500 mg / kg
Vitamine K3	2.50 mg / kg

## Supplémentations:

Enrichi en Proviox 50 contenant des sources de composés avec activités anti-oxydantes équivalent à 140 mg / kg de Vitamine E.

## Mode d'emploi:

Conditionnement en sacs de 25 kgs

A consommer dans les 12 mois suivant la date de fabrication

A conserver dans un endroit propre et sec ; à l'abri de la lumière et de toute source de chaleur

### UTILISATION AU SEAU



Dans un seau propre, mettre la quantité d'eau nécessaire à une température de 50-55° C.



Verser la quantité de poudre pesée et agiter vigoureusement pendant une trentaine de secondes.



Donner à boire à une température de 42-45° C.

### UTILISATION AU DAL



Régler la température du DAL à 45° C. Contrôler régulièrement la température et la concentration.



Veiller au nettoyage régulier des bols et tétines.