

# ELEVAGE PERFORMANCE

## <u>L'aliment d'allaitement</u> <u>nouvelle génération !</u>

Gamme VIP: Performance boostée

% Protéines laitières / Protéines totales



% Produits laitiers

- → Un niveau élevé de protéines laitières (> 95%) hautement digestibles apportées par les protéines du lactosérum.
- Ratio Protéines / Matières grasses optimisé & profil en acides aminés essentiels optimisés pour assurer une croissance maximale & favoriser le développement musculaire.
- Formulation lactée favorisant la consommation d'aliment solide permettant un sevrage précoce possible à partir de 42 jours.

#### Une croissance en toute sécurité

- → Des probiotiques pour la stabilisation de la flore intestinale du jeune veau.
- → Des vitamines C et E, du sélénium organique 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





< 0,9 %

- $\Rightarrow$  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.
- → Cet aliment s'emploie aussi bien au DAL qu'au seau avec 1 ou 2 repas par jour dès 7 jours d'âge.

# ELEVAGE PERFORMANCE

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

#### Ingrédients:

Protéines de Lactosérum Lactosérum Saindoux Lactosérum délactosé Huile de coprah

#### Oligo-éléments:

Fer (sulfate ferreux monohydraté)

Tode (iodate de calcium anhydre)

Cuivre (sulfate cuivrique pentahydraté)

T mg / kg

Manganèse (sulfate manganeux monohydraté)

Zinc (sulfate de zinc monohydraté)

Sélénium (sélénite de sodium)

Sélénium (sélénium organique produit

Par Saccharomyces cerevisiae CNCM-1-3060)

50 mg / kg

0.15 mg / kg

60 mg / kg

0.20 mg / kg

#### Constituants analytiques:

Protéines brutes 26 %
Matières grasses brutes 17 %
Cendres brutes 7 %
Cellulose brute 0.00 %
Calcium 0,65 %
Phosphore 0.55 %
Sodium 0.60 %

#### Vitamines:

 Vitamine A (E672)
 26 500 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

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

### Supplémentations:

Microorganismes: 4b1700i Bacillus licheniformis DSM 5749 + Bacillus subtilis DSM 5750: 1.30 \* 109 UFC / kg

Agents anti-oxygènes : BHT = 10 ppm, BHA = 5 ppm, Propyle Gallate = 5 ppm Agents émulsifiants et stabilisants : E 487 = 720 ppm, E433 = 105 ppm.

#### 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.