

# OVILAC ELITE

*L'aliment pour un fort potentiel de croissance & soutien du système digestif*

FICHE TECHNIQUE

## UNE CROISSANCE RAPIDE



- ➔ Grâce à l'utilisation largement majoritaire de protéines lactières issues du lait écrémé et apparentés.
- ➔ Grâce à sa teneur élevée en protéines brutes et digestibles et à son profil en acides aminés essentiels optimisé de façon à assurer une croissance harmonieuse.

## UNE CROISSANCE EN TOUTE SERENITE

- ➔ Grâce à la digestibilité très élevée de la poudre de lait écrémé, la buvée est très assimilable.
- ➔ Riche en vitamine C pour booster les animaux les plus sensibles.
- ➔ Grâce à l'incorporation du pack nutritionnel **REGUL'CAP** pour la pleine expression du CAPital de vos animaux :
  - ✓ Des prébiotiques reconnus pour leur effet sur le contrôle de la flore intestinale,
  - ✓ Des acidifiants contribuant au maintien de l'intégrité de la paroi intestinale.

## 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 (micro encapsulation), la mise en solution de celles-ci ainsi que leur maintien en suspension est facilitée.
- ➔ Grâce à une bonne fluidité, cet aliment s'utilise aussi bien au seau, à la gouttière ou à la louve.

# OVILAC ELITE

*L'aliment pour un fort potentiel de croissance & soutien du système digestif*

## FICHE TECHNIQUE

### Ingrédients:

Lait écrémé  
Babeurre  
Lactosérum  
Huile de palme  
Huile de coprah  
Huile de colza  
Gluten de blé  
Phosphate monopotassique  
Extraits de levures  
Bicarbonate de sodium

### Oligo-éléments :

Fer (sulfate ferreux monohydraté)	35 mg / kg
Iode (iodate de calcium anhydre)	1 mg / kg
Cuivre (sulfate cuivrique pentahydraté)	2 mg / kg
Manganèse (sulfate manganoux monohydraté)	70 mg / kg
Zinc (sulfate de zinc monohydraté)	80 mg / kg
Sélénium (sélénite de sodium)	0,20 mg / kg
Sélénium (sélénium organique produit par <i>Saccaromyces cerevisiae</i> NCYC R397)	0,10 mg / kg

### Constituants analytiques :

Protéines brutes	24 %
Matières grasses brutes	24,5 %
Cendres brutes	7,00 %
Cellulose brute	0,01 %
Calcium	0,90 %
Phosphore	0,75 %
Sodium	0,40%

### Vitamines :

Vitamine A (E672)	25 000 U.I. / kg
Vitamine D3 (E671)	2 000 U.I. / kg
Vitamine E	170 mg / kg
Vitamine B1	15 mg / kg
Vitamine B2	10 mg / kg
Vitamine C	1 000 mg / kg
Vitamine K3	5 mg / kg

### Supplémentations:

Enrichi en Proviox 50 contenant des sources de composés avec activités anti-oxydantes équivalent à 50 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



< 0,9 %

#### 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.