

## **Présentation**

- 25 kg

# OVI-PLUS®

## **Supplément nutritionnel Vitamines et oligo-éléments**

### **INTÉRÊTS D'UTILISATION**

#### **Chez la Brebis**

- Stimule la résistance naturelle au stress
- Stimule la résistance aux maladies infectieuses
- Stimule la production d'anticorps chez la brebis, afin de faciliter la transmission des anticorps aux agneaux, via le colostrum
- Comble les carences et subcarences nutritionnelles de la brebis lors du grossissement des foetus
- Stimule les principales fonctions des organes digestifs et respiratoires
- Favorise le suivi d'une bonne ossification et la formation des sabots
- Stimule l'élimination des toxines par le métabolisme (déjection alimentaire et toxines microbiennes)
- Augmente la durée de vie de la brebis
- Facilite l'agnelage (augmentation du tonus du muscle blanc pour l'expulsion de l'agneau)
- Favorise l'oxygénation sanguine de la mère et du foetus pendant l'agnelage
- Augmente la viabilité des agneaux
- Augmente le poids et l'homogénéité des agneaux à la naissance
- Maintient un bon état sanitaire et reproductif du troupeau, afin d'optimiser les résultats zootechniques

#### **Chez l'agneau**

- Stimule la résistance naturelle au stress et aux infections (immunité non-spécifique)
- Préviend les troubles digestifs (diarrhées)
- Préviend les troubles pulmonaires
- Favorise une bonne ossification
- Augmente les fonctions digestives, la métabolisation et l'assimilation de la nourriture
- Stimule et élimine les toxines dans le métabolisme
- Augmente les performances zootechniques
- Meilleur Gain Moyen Quotidien GMQ
- Meilleure conversion alimentaire CA
- Meilleur retour sur carcasse
- Meilleure classification de carcasse
- Meilleure qualité de viande
- Favorise la production d'anticorps, afin de faire une bonne transition avec les anticorps transmis par la brebis

## **INGRÉDIENTS**

Vitamine A

Vitamine D3

Vitamine E

Vitamine C

Vitamine B12

Biotine

Sélénium chélate

Fer chélate

Cobalt chélate

Zinc chélate

Manganèse chélate

Calcium

Magnésium chlorure

Sépiolite

## **DOSAGE ET ADMINISTRATION**

### **Chez la Brebis**

Gestation : 4 à 5 gr / jour / brebis, les 50 derniers jours de gestation

Allaitement : 4 gr / jour / brebis pendant les 20 jours, suivant l'agnelage

### **Chez l'agneau**

40 premiers jours : 3 gr / jour / agneau

Du jour 41 au jour 70 : 2 gr / jour / agneau

Pour avoir de bonnes performances en production ovine, nous devons être très prudents et prévenir un maximum de troubles pathologiques, par une bonne stimulation des principales fonctions organiques.

**OVI-PLUS® est fait pour apporter le maximum de performance à votre animal.**



**SYNERGIE EUROBEC  
INTERNATIONAL LTÉE**  
SOLUTIONS NUTRITIONNELLES INNOVATRICES  
EN PRODUCTION ANIMALE

494, rue de l'Aviation,  
Trois-Rivières, (Québec)  
G8T 5M3 CANADA

Tél.: +1 819 909-6767  
Cell.: +1 819 372-6658  
Fax : +1 819 909-6768  
Courriel : [info@eurobec.ca](mailto:info@eurobec.ca)  
Site Web : [www.eurobec.ca](http://www.eurobec.ca)