

FICHE TECHNIQUE

NUTRITION

Vita AD3E Beta Carotène Liquide

Avantages

Concentré de vitamines hydrosolubles sous forme liquide pour reconstituer les réserves suite à des fortes sollicitations.

À distribuer lors des phases de croissance importante, lors de la mise à la reproduction ou en période d'alimentation conservée (insuffisance en vitamines dans l'alimentation : ensilage, foin, paille, pulpe, céréales....).

Caractéristiques

Composition : Monopropylène glycol, sorbitol

Additifs au kg :

Vitamines :

3a672b Vitamine A : 4.480.000 UI

3a671 Vitamine D3 : 1.000.000 UI

3a700 Vitamine E : 70.000 mg

3a160(a) Béta-Carotène : 200mg

Constituants analytiques :

Humidité : 69.9 %

Protéine brute < 0.001 %

Cellulose brute < 0.001 %

Cendres brutes < 0.001 %

Lysine < 0.001 %

Méthionine < 0.001 %

Calcium : 0.16 %

Sodium < 0.001 %

Phosphore < 0.001 %

Magnésium < 0.001 %

Potassium < 0.001 %

Mode d'emploi

À diluer quotidiennement dans l'eau ou à mettre dans la ration selon les dosages suivants pendant 3 à 5 jours par mois :

- Vaches laitières : 40ml dans la ration ou 360ml/1000L

- Vaches allaitantes et tarées : 20ml dans la ration ou 250ml/1000L

- JB, génisses, taurillons : 20ml dans la ration ou 180ml/1000L

- Broutards et veaux : 10ml dans la ration

- Chèvres laitières : 400ml/1000L

- Brebis laitières : 800ml/1000L

- Agneaux à l'engrais : 400ml/1000L

- Porcs engraissement : 400ml/1000L

- Reproducteurs : 400ml/1000L

- Poulets, dindes : 750ml/1000L

- Oies et canards : 300ml/1000L

Il est recommandé de demander l'avis d'un expert en nutrition pour son utilisation.

Règlementaire

Aliment complémentaire diététique pour animaux d'élevage.

Objectif nutritionnel : soutien de la préparation à l'insémination et à la reproduction. Prévention des déséquilibres nutritionnels dans les régimes de transition.

Référence : 12101010

Fiche mise à jour le jeudi 24 novembre 2022 à 15h41