

FICHE TECHNIQUE

NUTRITION

Rumina Fresh - 25kg

Avantages

Aliment complémentaire destiné aux ruminants. Rumina Fresh contribue au soutien et à la récupération pendant et après un stress thermique. Plus les vaches (et aussi chèvres et brebis) sont productives, plus les coups de chaleur sont lourds de conséquence. En effet, le stress thermique impacte la santé des animaux et entraîne une baisse de production et des performances de reproduction, la diminution du poids de naissance du veau, avec des conséquences sur les résultats économiques.

Formulé sur la base des dernières données techniques, Rumina Fresh apporte les nutriments indispensables au pilotage de la ration en condition de stress thermique, avec une triple cible : rumen, foie, immunité, pour contribuer à limiter les effets négatifs et permettre à l'animal une rapide récupération. Rumina Fresh agit sur la digestion de la fibre et de l'énergie, tout en apportant un fort pouvoir tampon, multi-sources.

L'apport d'électrolytes puissants, de nutriments pour le foie, de chélates de zinc et d'antioxydants d'origine naturelle contribue à soutenir l'immunité des animaux et les performances de reproduction.

En associant des ingrédients naturels pour favoriser l'appétit et la digestion, Rumina Fresh contribue à stimuler la reprise d'ingestion, pour une récupération accélérée des performances.

Caractéristiques

Composition : Bicarbonate de sodium, Carbonate de calcium, Carbonate de potassium, Fénugrec (Trigonelle foenum graecum), Citrate de potassium

Constituants analytiques :

Calcium : 7.79 %

Sodium : 16.66 %

Phosphore < 0.001 %

Magnésium < 0.001 %

Potassium : 3.96 %

Oligo-éléments :

Zinc (3b607 chélate de zinc et de glycine hydraté) : 2000mg/kg

Cobalt (3b301 acétate de cobalt (II) tétrahydraté) : 30mg/kg

Stabilisateurs de la flore intestinale :

Saccharomyces cerevisiae - MUCL 39885 (4b1710) :

42
an

Vitamine E (3a700) : 200mg/kg

Bétaïne (hydrochlorhydrate de bétaïne) (3a925) : 100mg/kg.

Arômes

Extrait sec de raisin encapsulé (2b485) : 400mg ~ soit un pouvoir anti-oxydant équivalent à l'apport complémentaire de 4400mg de Vitamine E

Substances aromatiques en mélange : 10000mg

Mode d'emploi

Distribuer le produit avec la ration quotidienne.
Vache laitière : lors du soutien au stress thermique : 220g par jour par vache durant la période de stress. Puis de 100 à 110g par jour par vache durant 3 semaines en récupération après le stress.
Vache allaitante : lors du soutien au stress thermique : 130g par jour par vache durant la période de stress. Puis 60g par jour par vache durant 3 semaines en récupération après le stress.
Taurillon : lors du soutien au stress thermique : 90g par jour par taurillon durant la période de stress. Puis 40g par jour par vache durant 3 semaines en récupération après le stress.

Chèvre laitière : lors du soutien au stress thermique : 25g par jour par chèvre durant la période de stress. Puis 12g par jour par chèvre durant 3 semaines en récupération après le stress.

Ovins : lors du soutien au stress thermique : 18g par jour par brebis durant la période de stress. Puis 8g par jour par brebis durant 3 semaines en récupération après le stress.

Le produit doit rester stocké dans l'emballage d'origine, hermétiquement fermé, à l'abri de la lumière entre 5 et 25°C.

Référence : 14000029

Fiche mise à jour le lundi 10 juillet 2023 à 14h28



VITAL CONCEPT
80 rue Arthur Enaud - ZI de Très Le Bois
CS 60362 - 22603 LOUDÉAC CEDEX

0 801 800 100

Service & appel
gratuits