



REHYDRAPECT

ENERGIE

Aliment complémentaire
diététique pour veaux

«Poudre»

OBJECTIFS

REHYDRAPECT apporte au veau les électrolytes, les substances tampon, les éléments hautement assimilables pour gérer au mieux les phases critiques.

Objectif nutritionnel : Stabilisation du bilan des électrolytes et de l'eau.

COMPOSITION

COMPOSITION : Lactosérum réengraissé, Dextrose, Lactosérum doux, Sodium acétate, Sodium chlorure, Sodium sulfate, Farine de Riz, Potassium chlorure, Caroube, Glycine, Pectine, Chardon Bénit, Calcium chlorure

ADDITIFS :

Oligo-éléments : E1-Fer (Sulfate ferreux monohydraté) : 25 mg/kg, 3b201-Iode (Iodure de potassium) : 0,4 mg/kg, 3b801-Cobalt (Acétate de cobalt tétrahydraté) : 1 mg/kg, E4-Cuivre (Sulfate cuivrique pentahydraté) : 5 mg/kg, E5-Manganèse (Sulfate manganéux monohydraté) : 20 mg/kg, 3b604-Zinc (Sulfate de zinc monohydraté) : 20 mg/kg, E8-Sélénium (Sélénite de sodium) : 0,25 mg/kg.

Vitamines, provitamines et substances à effet analogue chimiquement bien définies :

3a672a-Vitamine A : 11 000 UI/kg, E671-Vitamine D3 : 2 750 UI/kg, 3a700- Vitamine E (Acétate d'alpha-tocophéryle totalement racémique) : 250 mg/kg, 3a300-Vitamine C : 50 mg/kg, 3a821-Vitamine B1 (Mononitrate de thiamine) : 3 mg/kg. Microorganismes : E1700-Bacillus licheniformis (DSM 5749) - Bacillus subtilis (DSM 5750) 6,08*10⁸ UFC/kg. Substances aromatiques : 1 - Produits naturels définis botaniquement. Conservateurs : E281-Sodium propionate : 34 400 mg/kg. Anti oxygènes : E324-Ethoxyquine : 2,2 mg/kg, E320-BHA : 2,2 mg/kg. Liants et anti-agglomérants : E558-Bentonite-Montmorillonite : 20 670 mg/kg, E 551b-Silice colloïdale : 15 000 mg/kg.

Constituants analytiques : Protéine brute (4,8%), Matières grasses brutes (15,2%), Cellulose brute (0,6%), Cendres brutes (22,2%), Sodium (5,5%).

INTERETS

Un Réhydratant tout en 1 !

Un puissant réhydratant :

Une très bonne compatibilité avec le lait : Les substances tampon sous forme acétate, propionate et bicarbonate permettent de maintenir l'activité de la lactase et ainsi de conserver l'alimentation lactée.

Hautement énergétique : Un sachet de REHYDRAPECT Energie apporte 380 kcal par solution reconstituée, grâce à l'apport de lactosérum (lactose - source d'énergie immédiate et retardée) et de dextrose (glucose - Maintien de la glycémie) .

Une lutte efficace contre l'acidose métabolique : Réhydrapect assure l'équilibre acido-basique. SID de **94 mmol**, permettant donc une bonne correction de l'acidose métabolique.

un complément repas : Réhydrapect régule le transit intestinal grâce à l'apport de composés astringents (tanins), protège l'épithélium intestinal (bentonite, pectine) et nourrit le jeune animal avec des hydrates de carbone d'absorption rapide.

PRESENTATIONS

Boîte de 32 sachets de 100g

UTILISATION

Pour 1 sachet de 100 g : Diluer un sachet dans 2 litres d'eau tiède

Distribuer 2 à 3 sachets par jour en remplacement du lait ou selon prescription vétérinaire.

Pour 1 seau de 3,2 kg : Diluer 100 g (1 dosette = 20 g - soit 5 dosettes) dans 2 litres d'eau tiède ou de lait.

A distribuer 2 à 3 fois par jour en remplacement du lait ou selon prescription vétérinaire.

RECOMMANDATIONS

Produit réservé à l'alimentation animale - Tenir hors de portée des enfants.
Recommandations : Ce produit s'utilise en cas de risque de troubles digestifs (diarrhée), pendant et après ceux-ci.
Avant utilisation et avant prolongation de la durée d'utilisation, il est recommandé de consulter un vétérinaire.



TECHNOVET
Eurotonic

Z.I. de Lumunoch - 29510 BRIEC DE L'ODET

