

## Fiche technique

# HYDRAPECT Pâte orale

Aliment complémentaire diététique pour veaux



### ▼ OBJECTIF NUTRITIONNEL

Stabilisation du bilan des électrolytes et de l'eau afin de faciliter la digestion physiologique.

### ▼ COMPOSITION EN MATIÈRES PREMIÈRES

Chlorure de sodium, Pectine, Sorbitol, Céréales germées fermentées, Chlorure de potassium, Chlorure de magnésium, Chlorure de calcium.

### ▼ CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine Brute	1,5 %
Matières grasses brutes	0,9 %
Cellulose brute	2,1 %
Cendres brutes	19,1 %
Humidité	64 %
Sodium	4 %
Potassium	2 %
Chlorure	8 %

### ▼ MODE D'EMPLOI

Ce produit s'utilise en cas de risque de troubles digestifs (diarrhée), pendant et après ceux-ci. Administrer directement dans la gueule du veau 50 ml matin et soir pendant 2 à 3 jours.

**Ne pas couper le lait**

**Elevage allaitant :** laisser le veau sous la mère.

**Elevage laitier :** apporter 2 litres de lait ou d'eau en complément.

### ▼ TENEURS EN ADDITIFS

**OLIGO-ÉLÉMENTS :** 3b810-Sélénium (Levure sélénierée *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060, inactivée) : 10 mg/L, 3b201-Iode (Iodure de potassium) : 330 mg/L.

**VITAMINES :** 3a700i-Vitamine E : 540 mg/L.

**STABILISATEURS DE LA FLORE INTESTINALE :**

4b1700i-*Bacillus licheniformis* – DSM 5749, *Bacillus subtilis* – DSM 5850 : 8,1 x 10<sup>9</sup> UFC/L.

**LIANTS ET ANTI-AGGLOMÉRANTS :** 1m558i-Bentonite : 5 000 mg/L, E559-Argiles kaolinitiques exemptes d'amiante : 5 000 mg/L.

**CONSERVATEURS :** 1k202-Sorbate de potassium : 2 400 mg/L, 1k281-Propionate de sodium : 1 200 mg/L.

**SUBSTANCES AROMATIQUES.**

### ▼ PRÉCAUTION D'EMPLOI

L'utilisation simultanée de macrolides administrés par voie orale doit être évitée

### ▼ RECOMMANDATIONS PARTICULIÈRES

Il convient de demander l'avis d'un expert en alimentation ou d'un vétérinaire avant l'utilisation ou la prolongation de la durée d'utilisation. L'utilisation simultanée de différents acides organiques ou de leurs sels est contre-indiquée lorsqu'un ou plusieurs d'entre eux sont utilisés à la teneur maximale autorisée ou à une teneur proche de celle-ci.

### ▼ PRÉSENTATION

Injecteur oral de 100 ml

### ▼ CONSERVATION

18 mois à partir de la date de fabrication