



EGIAVEAU



Aliment complémentaire diététique pour le veau de moins d'un an
Objectif : Sevrage et phases critiques de croissance

COMPOSITION

Sorbitol, Spiruline, Hydrolysat de protéines, protéolysat (Peptone de caséine), Colostrum, Taurine, Calcium propionate, Acide citrique, Glycérol, 1-2 Propanediol, Eau.

Additifs au kg

Oligo-éléments : E1-Fer (Chlorure ferrique hexahydraté) : 130 mg/kg, E6-Zinc (Chlorure de zinc monohydraté) : 0,85 mg/kg, E5-Manganèse (Chlorure manganéux tétrahydraté) : 11 mg/kg, E4-Cuivre (Chlorure cuivrique dihydraté) : 2,8 mg/kg, E2-Iode (Iodure de potassium) : 3 120 mg/kg, E3-Cobalt (Chlorure de cobalt hexahydraté) : 2,8 mg/kg, 3b8.10-Sélénium (sf organique) 60 mg/kg, E8-Sélénium (sf sélénite de sodium) : 100 mg/kg.

Vitamines, provitamines et substances à effet analogue chimiquement bien définie : E672-Vitamine A : 3 700 000 UI/kg, E671-Vitamine D3 : 370 000 UI/kg, 3a700-Vitamine E (Acétate d'alpha-tocophérol) : 7 500 mg/kg, Vitamine B1 (Mononitrate de Thiamine) : 500 mg/kg, Vitamine B2 (Riboflavine) : 1 100 mg/kg, 3a314-Vitamine PP (Acide Nicotinique) : 5 650 mg/kg, E3a831-Vitamine B6 (Chlorhydrate de Pyridoxine) : 900 mg/kg, Pantothénate de Ca : 2 800 mg/kg, Vitamine B12 : 12 mg/kg, Biotine : 17 mg/kg.

Micro-organisme: E 1700-Mélange de Bacillus subtilis (DSM 5750) et Bacillus licheniformis (DSM 5749) 1,1*10⁷ UFC/kg.

Additifs technologiques : E321-Butylhydroxytoluène (BHT) : 86 mg/kg, E433-Monooléate de polyoxyéthylène (20) sorbitane : 3 870 mg/kg.

MODE D'EMPLOI 1/3 de seringue (10 ml) / jour / veau.

Constituants analytiques

Protéine brute (42%), Matières grasses brutes (5,5%), Cellulose brute (0%), Cendres brutes (1,3%), Humidité (55%), Sodium (<1%), Calcium (5%).

Injecteur
oral
de 30 ml

N° de lot :

A consommer
avant :

