

Réf. unité de production : P1 LONGUE

N° formule-siège : 52450

Réf. étiquette : 52450 G 25 00 PATRILIS 15/11.5 INI

M.A.J. faite le : 04/03/16

Art. origine : 52450 G

Validation :

Nom famille : OVIN VIANDE

N° version : 093

Nom couleur :

N° optimisation : 43266

MODE D'EMPLOI

Aliment complémentaire du lait maternel et de
fourrages destiné aux agneaux en croissance.

UTILISATION :

Se distribue à volonté aux agneaux jusqu'au poids
d'environ 25kg, puis faire une transition avec
l'aliment finition.

Mettre à disposition du foin ou de la paille et de
l'eau propre à volonté.

MENTIONS SPECIALES

Ne pas utiliser cet aliment pour une autre espèce.

Cet aliment contient du chlorure d'ammonium pour
prévenir les problèmes de lithiases chez les
agneaux à l'engrais.

Les agneaux ne peuvent être nourris d'aliments
contenant du chlorure d'ammonium pendant plus de 3
mois.

Cet aliment contient un extrait végétal et minéral
visant à réduire la dégradation des protéines dans
le rumen.

COMPOSITION

Orge, Remoulage de blé, Tourteau Feed d'extraction
de tournesol, Son de blé, Luzerne, Marc de fruits,
Blé, Pulpe de betteraves, Paille, Co-produits de
la fabrication d'acide L-glutamique, Carbonate de
calcium, Mélasse de canne, Sel, Prémélanges
d'additifs, Extrait de plantes, Sulfate de sodium
CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine Brute 15.0 p.cent
Matières Grasses Brutes 2.5 p.cent
Cendres Brutes (M.Minér) 8.5 p.cent
Cellulose Brute 12.0 p.cent
Sodium 0.90 p.cent

ADDITIFS

VITAMINES

E672 Vitamine A 7 200 UI/kg
E671 Vitamine D3 1 400 UI/kg
3a700 Vitamine E (acétate de dl-alpha-tocopheryl)
24 UI/kg
Vitamine B1 (Thiamine) 9.0 mg/kg

OLIGO-ELEMENTS

E1 Fer (Sulfate de fer monohydraté) 6 mg/kg
E5 Manganèse (Oxyde de manganèse) 18 mg/kg
E5 Manganèse (Sulfate de manganèse monohydraté)
24 mg/kg