



Réf. 400518

Mise à jour 05/01/2024

Description & avantages

Aliment sous forme de bouchons pour Rats.

Ø 14 mm



Mode d'emploi

Se distribue sec et/ou à la surface d'un récipient rempli d'eau.



Composition

Orge, Sous-produit de blé, Gluten de maïs, Blé, Farine de soja, Farine de blé, Farine de tournesol, Carbonate de calcium, Pulpe de betterave séchée, Tourteau de lin, Coques d'avoine, Mélasse de sucre de canne, Caroube, Phosphate monocalcique, Féculé de pomme de terre, Chlorure de sodium.

Format & conservation

Sac de 25 kg

Stocker dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière

ALIMENT POUR RONGEURS

St Laurent



OPTI RAT



Analyses

NUTRIMENTS PRINCIPAUX

Protéines brutes	17.80 %
Matières grasses brutes	2.52 %
Cellulose brute	6.63 %
Cendres brutes	8.72 %
Humidité	11.98 %

MINERAUX	
Calcium	16.60 g/kg
Phosphore	8.16 g/kg
Sodium	2.52 g/kg
Potassium	10.21 g/kg
Magnésium	2.65 g/kg

OLIGO-ELEMENTS	
Fer	100 mg/kg
Cuivre	20.26 mg/kg
Manganèse	30 mg/kg
Zinc	50 mg/kg
Sélénium	0.10 mg/kg

ACIDES AMINES

Lysine	8.63 g/kg
Méthionine	3.09 g/kg

VITAMINES¹

Vitamine A	15000 UI
Vitamine D3	1100 UI
Vitamine E	100 UI
Ménadione (K3)	8 mg/kg
Thiamine (B1)	12 mg/kg
Riboflavine (B2)	20 mg/kg
Pyridoxine (B6)	15 mg/kg

NB : Les données de ces tableaux sont des valeurs moyennes calculées. Une variation de ces valeurs est possible due à la variabilité naturelle des matières premières et de la fabrication.

1 : Les teneurs en vitamines sont les quantités ajoutées lors de fabrication

2 : Energie métabolisable calculée selon Atwater

CONTACT

Tél. : +33 (0)5 49 72 09 20

Email : commercial@st-laurent.fr

www.st-laurent.fr

St Laurent
Association et équipement pour animaux sauvages et domestiques

