

# St Laurent



## OPTIRAT (G)



Mise à jour 17/07/2024

### Réf. DMA91041

## Description & avantages

Aliment granulé complet particulièrement adapté pour la croissance et l'entretien des rongeurs tels que : **Rats, Souris...**

Teneur en protéines, vitamines et oligo-éléments optimale.

Produit sans sucres ajoutés, sans huile de palme, sans lactose, sans OGM (taux < 0.90 %) ni colorant.

Distribution facile avec peu de perte.



25 mm

## Mode d'emploi

Les granulés peuvent être distribués à volonté. Nous recommandons néanmoins une inclusion entre 15 et 25 g par jour pour un rat adulte et 3 et 6 g pour une souris adulte dans la ration journalière.

Distribuer sec ou dans un récipient rempli d'eau.

Laisser de l'eau propre à disposition, renouvelée régulièrement.

La ration doit tenir compte du niveau d'exercice de l'animal et de son stade physiologique.



## Composition

Rémoulage de blé, blé, orge, tourteau de soja, farine de blé, tourteau de tournesol, coque d'avoine, carbonate de calcium, pulpe de betterave séchée, tourteau de lin, gluten de maïs, mélasse de sucre de canne, phosphate monocalcique, caroube, fécule de pomme de terre, chlorure de sodium et mélange d'acides organiques.

## Format & conservation

Sac de 25 kg

Granulé 14 x 25 mm

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

RONGEURS



## CONTACT

Tél. : +33 (0)5 49 72 09 20

Email : [commercial@st-laurent.fr](mailto:commercial@st-laurent.fr)

[www.st-laurent.fr](http://www.st-laurent.fr)



# St Laurent



## OPTIRAT (G)



### Analyses

#### NUTRIMENTS PRINCIPAUX

Protéines brutes	17.80 %
Matières grasses brutes	2.30 %
Cellulose brute	6.90 %
Cendres brutes	7.80 %
Humidité	12.00 %
NDF	
ADF	
ADL	
Amidon	30.70 %
NFE	52.50 %

#### MINERAUX

Calcium	1.68 g/kg
Phosphore	0.82 g/kg
Sodium	0.22 g/kg
Potassium	0.94 g/kg
Magnésium	0.23 g/kg

#### OLIGO-ELEMENTS

Fer	302.00 mg/kg
Cuivre	27.00 mg/kg
Manganèse	84.00 mg/kg
Zinc	92.00 mg/kg
Cobalt	0.20 mg/kg
Iode	2.10 mg/kg
Sélénium	0.20 mg/kg

#### ACIDES AMINES

Arginine	
Lysine	8.00 g/kg
Méthionine	3.10 g/kg
Cystine	3.20 g/kg
Tryptophane	2.20 g/kg
Threonine	6.00 g/kg

#### VITAMINES<sup>1</sup>

Vitamine A	15000.00 UI/kg
Vitamine D3	1100.00 UI/kg
Vitamine E	100.00 mg/kg
Ménadione (K3)	8.00 mg/kg
Thiamine (B1)	12.00 mg/kg
Riboflavine (B2)	20.00 mg/kg
Acide nicotinique (B3)	
Acide pantothénique (B5)	30.00 mg/kg
Pyridoxine (B6)	15.00 mg/kg
Biotine (B8)	300.00 mg/kg
Acide folique (B9)	6.00 mg/kg
Cobalamine (B12)	100.00 mg/kg
Vitamine C	

#### ENERGIE

Energie brute	3670.00 kcal/kg
Energie métabolisable <sup>2</sup>	2860.00 kcal/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

# St Laurent

## CONTACT

Tél. : +33 (0)5 49 72 09 20

Email : [commercial@st-laurent.fr](mailto:commercial@st-laurent.fr)

[www.st-laurent.fr](http://www.st-laurent.fr)

