

Dénomination légale : Rouleau de 6 nonnettes fourrées à la confiture d'orange - 200g

Issu de l'agriculture biologique



Caractéristiques organoleptiques :

Aspect	Forme cylindrique
Saveur et odeur	Typique du pain d'épices à la confiture d'orange, goûts et odeurs étrangers absents
Couleur	Couleur brune, claire à foncée

Conservation :

DDM : 10 mois.

Conditions de conservation : température ambiante, dans un endroit sec. Après ouverture, le pain d'épices se conserve mieux dans une boîte bien fermée.

Ingrédients :

Farine de **froment**(*) 33% origine France, confiture d'orange(*) 26% (sirop de glucose(*), orange(*) (36%)*, sucre de canne(*), gélifiant : pectines, acidifiants (acide citrique, carbonate de potassium), miel(*) 21% origine UE, sirop de sucre inverti(*), sucre(*), poudres à lever (carbonates de sodium, carbonates d'ammonium), jaunes d'**œufs**(*), **gluten**(*), arôme naturel d'orange(*).

* % exprimé sur la confiture.

(*) Ingrédients issus de l'agriculture biologique.

Allergènes :

Gluten issu de la farine de **froment** et **œufs**. Traces éventuelles d'**amandes**.

Valeurs nutritionnelles : (pour 100g de produit)

Valeur énergétique (kCal - kJ)	Matières grasses (g)	Dont acides gras saturés (g)	Glucides (g)	Dont sucres (g)	Protéines (g)	Sel (g)
350 kCal – 1463 kJ	0,9	0,7	81	43	4	0,5

Informations logistiques :

UVC

Type : Emballage plastique
Poids net : 200g
Poids brut : 205g
Dimensions : 2,2 x 5,5 x 5,5cm



COLIS

Type : Carton
Poids net : 4,800kg
Poids brut : 5,440kg
Nombre UVC/colis : 24
Dimensions : 29 x 14 x 12,5cm



PALETTE EUR

Nombre colis/couche : 9
Nombre couches/palette : 4
Nombre colis/palette : 36
Nombre UVC/palette : 864
Poids brut palette : 195,840kg



Attestations :

→ **OGM** : Conformément aux dispositions de la législation européenne sur les aliments transgéniques destinés à l'alimentation humaine et à l'alimentation animale (règlement européen N° 1829/2003 & 1830/2003), la société APIDIS garantit que ce produit ne contient ni organismes génétiquement modifiés, ni ingrédients ou additifs produits à partir d'organismes génétiquement modifiés.

→ **Ionisation** : Nous garantissons que les ingrédients et le produit fini n'ont pas subi de traitement ionisant.

→ **Nanomatériaux** : Conformément aux règlements 1169/2011/UE, nous garantissons qu'aucun de ses produits ne contient d'ingrédient sous forme de nanomatériau manufacturé.