

Désignation**Saumon fumé
filet tranché 1kg****Code EAN13** 3 36794 000047 5 **Agrément sanitaire** FR 78.005.001 CE**Description** Saumon atlantique salé au sel sec et fumé au bois de hêtre. Tranché frais à la machine. Présenté en filet désarêté et reconstitué avec peau. 18 à 24 tranches d'environ 40g. Produit prêt à consommer.**Temp.conservation** 0 à +4°C
DLC/DLUO Minimum DLC 28 jours - 21 jours minimum garantis à la livraison
Consignes particulières Veiller au maintien du sous vide.
Après ouverture : se conserve 4 jours à 0 +2°C**Ingrédients** SAUMON atlantique (salmo salar) élevé en Norvège ou Ecosse, sel.**Allergènes** Poisson (saumon)

Risque possible de CC avec : Céréales contenant du gluten, lait et crustacés.

Caract.chimiq. Conforme aux règlements CE1881/2006, CE2377/90 et 37/2010 et CE396/2005.

Emballages conformes CE1935/2004, CE 2023/2006, CE10/2011 modifié 1183/2012 et décret 2008/1469

Corps étrangers Absence de : bois, métal, plastique, verre, insectes, minéraux, pièces métalliques.

Présence possible de : écailles, arêtes.

OGM Ce produit ne contient pas d'OGM et ne consiste pas en OGM. Ce produit n'est pas alimenté à base d'ingrédients contenant des OGM ou produit à partir d'OGM (Rgt CE1829/2003 et 1830/2003).**Ionisation** Produit non ionisé suivant décret 2001/1097.**Caractéristiques microbiologiques :**

Conforme au règlement CE n°2073/2005 et critères FCD

Valeurs nutritionnelles / caractéristique physico-chimiques :

Energie : 858 kJ / 205 kcal

Matières grasses : 13 g dont acides gras saturés : 2.3 g

Glucides : 0 g dont sucres : 0 g

Protéines : 22 g

sel : 2.7 g

Benzo(a)pyrène < 5µg/kg - Phénol < à 2 mg/100 g

Conditionnement Sous vide sur plaque. Livré en boîte carton individuel.**Poids Net** 1.000kg**Poids brut** 1.090kg + boîte 96g**Dimensions** L:510 l:183 H:32mm; Plaque : 470x170x30mm**Colisage** Carton de 5 pièces**Poids net total** 5.000kg**Poids brut total** 6.216kg**Dimensions** 190x162x518mm**Palettisation****Colis/couche** 8 colis**Couches/palette** 8 couches**Pièces/palette** 64x5 = 320 pièces