



Filets de Thon Huile d'Olive Vierge Extra BIO - 200g



Présentation

Le thon germon, saveur de la mer, a une chaire claire et des propriétés qui ont fait de lui le roi du thon. Notre label MSC est à l'image de nos valeurs, vous garantissant des produits issus de la pêche durable.


Notre suggestion de préparation

Stocker ces bocaux de thon à l'abri de la lumière. Il bonifie en vieillissant. A déguster égoutté.

Aspect nutritionnel

Le thon est riche en protéines, en oméga-3, en iode, en sélénium, en vitamines D, B3, B9, B12, et est source de potassium. L'huile d'olive est riche en acides gras monoinsaturés. Elle contribue à la diminution du risque de maladies telles que les maladies cardiovasculaires, le diabète de type 2, le cancer du sein et le cancer colorectal. Produit BIO sans additif.



Désignation							
Filets de Thon Huile d'Olive Vierge Extra BIO - pot 200g							
Date de création :	11/12/2019	Page :	2/2	Code article :	295		
Date de révision :	04/08/2021	Ref :	C-D-N75	Gencod :	3461820210104		
Transport et conservation							
A conserver dans un endroit frais et sec. Après ouverture, à conserver au froid et à consommer dans les 4 jours. A consommer de préférence avant la date indiquée sur le couvercle.				DLC garantie à réception :		2 ans	
Composition							
Ingrédients :				Valeurs nutritionnelles (pour 100g)			
Filets de THON blanc Germon MSC* (<i>Thunnus alalunga</i> , FAO 67, 71, 77 et 81) (65%), huile d'olive vierge extra biologique** (34,5%), sel (0,5%). *Ce produit provient d'une pêcherie qui a répondu au référentiel environnemental du MSC pour une pêche durable et bien gérée, agrément n°MSC-C-52443. **100% des ingrédients agricoles sont issus de l'agriculture biologique. Certifié par ES-ECO-027-RI.				Valeur énergétique :		1681 kJ / 406 kcal	
				Matières grasses :		36 g	
				Dont acides gras saturés :		4,9 g	
				Glucides :		1,0 g	
				Dont sucres :		1,0 g	
				Protéines :		18 g	
				Sel:		1,2 g	
Critères microbiologiques				Transformé en Espagne ES 12.18.907 LO/CE Absence de ionisation et d'ingrédients issus d'OGM.			
Produit stérilisé - respect des standards microbiologiques selon la norme AFNOR NF V 08-408							
Contaminants							
Plomb	0,30 mg/kg		Dioxines et PCB		4,0 pg/g (dioxines) / 8,0 pg/g (somme des dioxines et PCB)		
Cadmium	0,10 mg/kg						
Mercur	1,0 mg/kg		Arsenic		1 mg/kg		
Etain (inorganique)	200 mg/kg		Histamine		100 mg/kg		
Logistique et conditionnement							
Type	Nombre d'U.V.C.	Poids Brut (en kg)	Poids net (en kg)	longueur (en mm)	largeur (en mm)	Hauteur (en mm)	Conditionnement
U.V.C.	1	0,353	0,2 (0,13 égoutté)	60	60	90	bocal verre - capsule métal
Carton	12	4,314	2,4 (1,6 égoutté)	274	210	95	carton blanc
Palette	2016	749,75	403,2	1200	800	1290	
Rédacteur				Consignes de tri			
Nom	Davina MILLE - Responsable Qualité			 Bocal verre et capsule métal à recycler			