

PRODUCTFICHE

Fiche Produit

Tonijnsalade
Salade de thon

	Artikelnummer Référence-n° article	EAN nummer: Code EAN:
	150 g 00433	5425001884339
	9 x 150 g 00442	5425001884421
	Intrastat-code Code-Intrastat	2106.9092
Versie / Version: 03.00		Datum / Date: 6/05/2024

Algemene gegevens leverancier / Information générale fournisseur

Naam: Nom:	Maurice Mathieu NV	
Adres: Adresse:	Westpoort 41 2070 Zwijndrecht	
Tel:	03/216.01.11	
Fax:	03/248.50.73	
<u>Noodnummer</u>	049272 64 12 - 0474 53 16 44	(Enkel voor dringende zaken)
<u>Numéro d'urgence</u>		(Uniquement pour les questions urgentes)
E-mail:	info@mauricemathieu.be	
Website:	www.mauricemathieu.be	
Erkenningsnr. / Num. d'agrément	B939 - VE3057	
Certificaten	ACS	
BTW / TVA	BE 0413.162.689	
Reknr. / Nr. Compte	BE07 - 0014 - 6076 - 8466	

Productomschrijving / Description du produit

Naam product: Nom produit:	Tonijnsalade Salade de thon
Artikel omschrijving: Description:	Frisse tonijnsalade te gebruiken op broodjes/toasts of in koude gerechten. Salade de thon frais à utiliser sur des sandwiches/toasts ou dans des plats froids.
Uitzicht: Aspect visuel:	Mooie stukken tonijn in mayonaise-dressing. Beaux morceaux de thon dans une sauce mayonnaise.
Organoleptische kenmerken: Qualités organoleptiques:	Typische geur van tonijnsalade. Odeur typique de la salade de thon.

Ingrediënten / Ingrédients

Ingrediënten:

Koolzaadolie, **TONIJN** (31%), water, **EIGEEL**, zetmelen (**TARWE**), azijn, zout, peper, conserveermiddel (E202,E270).

Ingrédients:

Hule de colza, **THON** (31%), eau, **JAUNE D'ŒUF**, amidons (**BLÉ**), vinaigre, sel, poivre, agents de conservation (E202,E207).

Voedingswaarde / Valeur nutritive per / par 100 gr				
Voedingswaarden	kcal	438	Vetten	gram 43,1
Valeur nutritive			Matières grasses	
Voedingswaarden			Verzadigd	gram 3,6
Valeur nutritive			Saturées	
Eiwit			Mono-onverzadigd	gram 26,7
Protéines	gram	9,1	Mono-insaturées	
Koolhydraten			Zout	gram 0,86
Hydrates de carbone	gram	3,7	Sel	
	Suikers	gram 0	Vezlzs	gram 0,1
	Sucres		Fibres	

Fysiochemische parameters / Paramètres physico-chimiques			
Ph	<5,50		
T°-behandeling	Neen	Roken	Neen
Traitement thermique	Non	Fumée	Non
Metaaldetectie	Ja	Bestraling	Neen
Détection métaux	Oui	Irradiation	Non

Bacteriologische normen / Normes bactériologique				
Karakteristieken Caractéristiques	Datum productie / Date de production		Datum THT / Date DLC	
	Streefwaarde / Objectif	Maximum	Streefwaarde / Objectif	Maximum
Totaal aëroob kiemgetal Flore totale mésophile	50.000	500.000	5.000.000	10.000.000
E. coli (fecale coliformen) E. coli (Colif. Thermotol)	<10	10	50	1.000
Melkzuurbacteriën Bactéries lactiques	5.000	50.000	50.000	100.000
Staphylococcus aureus Staphylocoques dorées	100	500	1.000	5.000
Salmonella Salmonelles	afwezig / 25 g. absent / 25 g.	afwezig / 25 g. absent / 25 g.	afwezig / 25 g. absent / 25 g.	afwezig / 25 g. absent / 25 g.
Sulfietreducerende anaëroben Anaérobies sulfitoréducteurs	<10	10	50	100
Listeria monocytogenes Listéria monocytogenes	afwezig / 25 g. absent / 25 g.	<10 kve/g <10 cfu/g	afwezig / 25 g. absent / 25 g.	<100 kve/g <100 cfu/g
Gisten & schimmels Levures & moisissures	500	1.000	1.000	5.000

Allergenen / Allergènes

1	Glutenbevattende granen Céréales contenant du gluten	< 20ppm*	2	Meik Lait	-
1.1	Tarwe Froment	+	2.1	Lactose Lactose	-
1.2	Rogge Seigle	-			
3	Eieren Oeufs	+	4	Soja Soja	-
			4.1	Soja-lecithine Lécithine de soja	-
5	Schaaldieren Crustacés	-	6	Vis Poisson	+
7	Aardnoten (pinda's) Cacahouètes	-	8	Noten (incl. kastanjes) Noix (incl. marron)	-
9	Selderij Céleri	-	10	Mosterd Moutarde	-
11	Sesamzaad Grains de sésame	-	12	Zwavel dioxide en sulfieten (E220 tem E228) Sulfite et dioxyde de soufre (E220 jusq'au E228)	-
13	Lupine Lupins	-	14	Weekdieren Mollusques	-
15	Cacao Cacao	-	16	Kippenvlees Viande de poulet	-
17	Peulvruchten Légumineuses	-	18	Koriander Coriandre	-
19	Maïs Maïs	+	20	Rundsvlees Viande de boeuf	-
21	Varkensvlees Viande de porc	-	22	Wortel Carottes	-
23	Glutaminaat (E620 tem E625) Glutamate (E620 jusqu'au E625)	-	24		

Allergenen (alba) -lijst (vet : verplichte declaratie + : aanwezig - : afwezig x : mogelijk residuen aanwezig)

Allergènes liste (alba) (en gras: indication de présence obligatoire + : présent - : absent x : résidu possible)

*Geen declaratieplicht, concentratie <20ppm. Glutenvrij. Uitvoeringsverordening (EG) Nr 828/2014

*Aucune exigence de déclaration, concentration <20ppm. Sans gluten. Règlement d'Exécution (UE) Nr. 828/2014

GMO verklaring - Déclaration OGM

Vrij van GMO's (volgens verklaring leverancier)

Exempte d'OGM (déclaration fournisseur)

Irradiatie-verklaring - Déclaration Irradiation

Product niet bestraald en vrij van bestraalde ingrediënten (volgens verklaring leverancier)

Produit n'est pas irradié et exempté d'ingrédients irradié (déclaration fournisseur)

Opslagcondities - Conditions d stockage:

Temperatuur

2°C - 7°C

Température

Houdbaarheid (dagen) - Conservation (jours)

Min. na productie

28

Val. Min. Après fabrication

Min. bij aanlevering

18

Val. Min. Moment livraison

Verpakking - Emballage

Verpakking voldoet aan Verordening 1935/2004 - 10/2011 inzake contact met voedingsmiddelen

Emballage est conforme Règlement (CE) No 1935/2004 - 10/2011 sur contact avec des denrées alimentaires

Verpakking Emballage	Samenstelling - Composition	Lengte - Longueur (mm)	Breedte - Largeur (mm)	Hoogte - Hauteur (mm)	Tarra (g)	Stuks - Pièces	Netto gewicht - Poids Net (g)
150 g	PP	Ø 96,92		51,5	13,94	1	150
9 x 150 g	PP	394	296	100	675,46	9	1350

Etikettering - Etiquetage

Opbouw lotnummer dd/mm/jjjj (dag/maand/jaar)

Codage numéro de lot jj/mm/aa (jour/mois/année)

Land van herkomst (grondstoffen) - Pays d'origine (matières premières)

Olie (koolzaad)	Europa	Huile (colza)	Europe
Tonijn	Madagascar	Thon	Madagascar
Eigeel	Europa	Jaune d'oeuf	Europe
Zetmelen	Europa	Fécules	Europe
Zout	Europa	Sel	Europe
Peper	Indonesië	Poivre	Indonésie
Azijn	België	Vinaigre	Belgique
Conserveermiddel	Nederland	Agent de conservation	Pays-Bas