

# FOOD SERVICE

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

### PRODUIT

**THON SKIPJACK NATUREL 185G**

Espèce *Katsuwonus pelamis*

### INGREDIENTS

THON *Katsuwonus pelamis* (75%), eau (24%), sel (1%)

Zone FAO 77,81,87

### DONNEES TECHNIQUES

Référence	1150
Code EAN	5410363011509
Code ITF	15410363011506 /
Pays d'origine	EQUATEUR
Code Intrastat	1604.1428
Poids Net	0.185 kg
Poids Net égoutté	0.14 kg
DLC min (à la livraison)	
DLC Max (à la fabrication)	36M
Conditions de conservation	Temperature ambiante

### DONNEES LOGISTIQUES

Type d'emballage	Conserves
Matière d'emballage	Fer-blanc
Dimensions / unité (mm)	86 x 86 x 42
Contenance	1 x 48 / 0 x 0
Poids Brut / carton	11.04 kg
Dimensions / carton (mm)	355 x 270 x 170
Type de palette	EURO
Nbre de colis / niveau	9
Nbre de colis / palette	54
Hauteur/palette	117 cm

### VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES / 100G

Valeurs énergétiques	376 kj - 90 kcal
Mat.Gr. / dont acides saturés	0,95g / 0,42g
Glucides / dont sucres	0g / 0g
Fibres	0g
Protéines	20,47g
Sel	1,33g
Eau	

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Texture	Tendre, moelleuse
Couleur	Beige / Rose beige
Goût	Typique du thon
Odeur	Typique du thon



### Données valables au 20-06-22

#### CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

Germination totale	/
Coliformes	/
Coliformes fécaux	/
Bactéries sulfito-réductrices	/
Staphylococcus aureus	/
Salmonella SPP	/
Listeria Monocytogène	/

#### CARACTERISQUES PHYSICO-CHIMIQUES

T° livraison	Température ambiante
Valeur en Brix	/
pH	5,8 (+/-0,5)
Activité aqueuse	/
Viscosité	/
Humidité	70% (+/-5%)
Teneur en sel	1 (+/- 0,5)
ABVT (Azote Basique Volatil Total)	> 65mg
TMA (Tri Methyl amini)	> 3mg
Autres	/

#### MATIERES TOXIQUES

Aflotoxines	/
Autres mycotoxines	/
Toxines de crustacés	/
Résidus antibiotiques	/
Histamine	< 100 ppm

#### ALLERGENES

Lait (lactose)	
Œufs	
Soja	
Gluten	
Poissons	OUI
Crustacés	
Mollusques	
Arachides	
Lupin	
Anhydride sulfureux	
Céleri	
Moutarde	
Graines de sésames	
Fruits à coque	
OGM	Non
MSC / FOS / Pole & Line	

## FOOD SERVICE TECHNISCHE GEGEVENS

### PRODUCT

#### SKIPJACK TONIJN NATUUR 185G

Katsuwonus pelamis

### INGREDIENTEN

TONIJN Katsuwonus pelamis (75%), water (24%), zout (1%)

FAO zone 77,81,87

### TECHNISCHE GEGEVENS

Referentie	1150
EAN code	5410363011509
ITF code	15410363011506 /
Herkomst	EQUATEUR
Intrastat code	1604.1428
Netto gewicht	0.185 kg
Uitgelekt netto gewicht	0.14 kg
HDD min (aan de levering)	
HDD Max (aan de fabricatie)	36M
Bewaringstemperatuur	Kamer temperatuur

### DATA LOGISTIEK

Aard verpakking	Conserven
Materiaal verpakking	Witte ijzer
Afmetingen/eenheid (mm)	86 x 86 x 42
Inhoud	1 x 48 / 0 x 0
Bruto gewicht / karton (mm)	11.04 kg
Afmeting / karton	355 x 270 x 170
Pallet soort	EURO
Aantal kartons / niveau's	9
Aantal kartons / pallet	54
Hoogte / pallet	117 cm

### GEMIDDELDE VOEDINGSWAARDEN / 100G

Energetische waarde	376 kj - 90 kcal
Vetten / waarvan verzad. vetzuren	0,95g / 0,42g
Koolhydraten / waarvan suiker	0g / 0g
Vezel	0g
Eiwitten	20,47g
Zout	1,33g
Water	

### ORGANOLEPTISCHE KENMERKEN

Structuur	Tender, Zachte
Kleur	Beige / Rose beige
Smaak	Typische tonijn
Geur	Typische tonijn



### Gegevens geldig vanaf 20-06-22

#### MICROBIOLOGISCHE KENMERKEN

Totaal kieming	/
coliformen	/
fecale Coli	/
Sulfiet-reducerende bacteriën	/
staphylococcus aureus	/
salmonella SPP	/
Listeria Monocytogène	/

#### FYSISCH KENMERKEN - CHEMISCHE

Temperatuur aflevering	Kamer Temperatuur
Brix-waarde	/
pH	5,8 (+/-0,5)
Water activiteit	/
Viscositeit	/
Vochtigheid	70% (+/-5%)
Zout	1 (+/- 0,5) %
TVN (totale vluchtige basisstikstof)	> 65mg
TMA (Tri Methyl amine)	> 3mg
Andere	/

#### GIFTIGE STOFFEN

Aflatoxinen	/
Andere mycotoxinen	/
Schelpdieren toxines	/
Antibioticaresiduen	/
Histamine	< 100 ppm

#### ALLERGENEN

Melk (lactose)	
Eieren	
Soja	
Gluten	
Vis	YA
Schaaldieren	
Weekdier	
Pinda's	
Lupine	
Zwavel dioxide	
Selderij	
Mosterd	
Sesamzaad	
Noten	
<b>OMG</b>	Nee
<b>MSC / FOS / Pole &amp; Line</b>	