

Natram sardines au naturel 125g

ref. **5852**cnk **3325107**

Déscription produit

Sardines au naturel

Caractéristiques

Pauvre en sodium ($\leq 120\text{mg Na/ } 100\text{g}$)

Ingrédients

SARDINES

Pays de fabrication: Maroc

Critères microbiologiques

Il s'agit d'un produit stérilisé à l'aide d'un traitement thermique par la vapeur, par conséquent tous les microorganismes sont absents.

Caractéristiques physico-chimiques

Humidité: 65 - 70%

pH: 5,5 - 6,4

Conservation

Durée minimale de conservation: 30 jours

Durée maximale de conservation: 3 ans

Condition de stockage

Conserver dans un endroit frais et sec.

Vider le contenu directement après ouverture.

Date de dernière mise à jour 02/08/2021

Cette information est saisie à partir des informations fournies par notre fournisseur, sans aucun engagement et sous toutes réserves.

NATRAM



Brut kg/pc	0
Net kg/pc	0.155
L pc (mm)	107
L pc (mm)	65
H pc (mm)	30
# /emb.sec.	48.0
Brut kg/emb.sec.	7.584
Net kg/emb.sec.	6.0
L emb.sec. (mm)	505
L emb.sec. (mm)	375
H emb.sec. (mm)	75
# emb.sec./couche	192
# emb.sec./pallet	2304
couches/pallet	12

EAN unité de vente



5400272558523

Natram sardines au naturel 125g

Analyse nutritionnelle

	/100 g	/O	%RI
Energie kJ	739		
Energie kcal	177		
Matières grasses (g)	10,5		
Acides gras saturés (g)	2,6		
Glucides (g)			
Sucres (g)			
Fibres alimentaires (g)			
Protéines (g)	20,6		
Sel (g)	0,12		
Sodium (g)	0,048		

Natram sardines au naturel 125g

Allergènes

	Présent	Absent	Traces	Inconnu
Céréales contenant du gluten et produits dérivés		x		
Blé		x		
Seigle		x		
Orge		x		
Avoine		x		
Épautre		x		
Crustacés et produits dérivés		x		
Oeufs et produits dérivés		x		
Poisson et produits dérivés	x			
Arachides et produits dérivés		x		
Soja et produits dérivés		x		
Lait et produits dérivés (y compris le lactose)		x		
Fruits à coque		x		
Amandes		x		
Noisettes		x		
Noix		x		
Noix de cajou		x		
Noix de pécan		x		
Noix du Brésil		x		
Pistaches		x		
Noix de macadamia		x		
Céleri et produits dérivés		x		
Moutarde et produits dérivés		x		
Graines de sésame et produits dérivés		x		
Le dioxyde de soufre et les sulfites (> 10mg SO ₂ /kg ou		x		
Lupin et produits dérivés		x		
Mollusques et produits dérivés		x		