

Nestor tomates pelées 2,5kg

ref.

2049

Déscription produit

Gepelde tomaten in blik

Caractéristiques

Pauvre en sodium (<= 120mg Na/ 100g)

Ingrédients

Tomates pelées (60%), jus de tomate (39,9%), correcteur d'acidité : acide citrique.

Pays de fabrication: Italie

Conservation

Durée minimale de conservation : 30 jours Durée maximale de conservation : 3 ans

Condition de stockage

Température de stockage : 15 - 25 °C

Date de dernière mise à jour 03/11/2025

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



Brut kg/pc	2,83		
Net kg/pc	2.5		
L pc (mm)	160.0		
L pc (mm)	160.0		
H pc (mm)	150.0		
# /emb.sec.	1.0		
Brut kg/emb.sec.	17.68		
Net kg/emb.sec.	15.0		
L emb.sec. (mm)	480.0		
L emb.sec. (mm)	320.0		
H emb.sec. (mm)	155.0		
# emb.prim./couche	30		
# emb.prim./pallet	180		
couches/pallet	6		

EAN unité de vente



Sel (g)



Nestor tomates pelées 2,5kg

Analyse nutritionelle /100 g /0 %RI Unit 100gr Energie kJ 87 21 Energie kcal Matières grasses (g) 0,10 Acides gras saturés (g) 0,0 3,2 Glucides (g) Sucres (g) 3,2 Fibres alimentaires (g) 0,9 1,3 Protéines (g)

0,033



Nestor tomates pelées 2,5kg

Allergènes				
	Présent	Absent	Traces	Inconnu
Céréales contenant du gluten et produits dérivés		х		
Blé		х		
Seigle		х		
Orge		х		
Avoine		х		
Épautre		х		
Crustacés et produits dérivés		х		
Oeufs et produits dérivés		х		
Poisson et produits dérivés		х		
Arachides et produits dérivés		х		
Soja et produits dérivés		х		
Lait et produits dérivés (y compris le lactose)		х		
Fruits à coque		х		
Amandes		х		
Noisettes		х		
Noix		х		
Noix de cajou		х		
Noix de pécan		х		
Noix du Brésil		х		
Pistaches		х		
Noix de macadamia		х		
Céleri et produits dérivés		х		
Moutarde et produits dérivés		х		
Graines de sésame et produits dérivés		х		
Le dioxyde de soufre et les sulfites (> 10mg SO2 /kg ou		х		
Lupin et produits dérivés		х		
Mollusques et produits dérivés		х		

Ce produit n'a pas été traité par rayonnement ionisant et ne contient aucun ingrédient irradié. Les ingrédients ne sont PAS issus de matériel génétiquement modifié. Ce produit est conforme aux réglementations 1829/2003/CE et 1830/2003/CE.