

Prodia pâte à tartiner extra 215g figue maltitol

ref. 5646

cnk 2853703

Déscription produit

Prodia confiture extra figue contient plus de morceaux, édulcorée au maltitol.

Caractéristiques

Pauvre en sucres (<=5g/100g)
Avec édulcorant

Ingrédients

Figues 62%, édulcorant : maltitol, gélifiant : pectine de pomme, jus de citron.

Pays de fabrication: Belgique

Conservation

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

Condition de stockage

Température de stockage: 15 - 25°C
Conserver au frais après ouverture.

Précautions

Une consommation trop importante peut avoir un effet laxatif.

Date de dernière mise à jour 26/07/2021

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



Brut kg/pc	0,4
Net kg/pc	0.215
L pc (mm)	66
L pc (mm)	66
H pc (mm)	78
# /emb.sec.	6.0
Brut kg/emb.sec.	2.45
Net kg/emb.sec.	1.29
L emb.sec. (mm)	210
L emb.sec. (mm)	140
H emb.sec. (mm)	90
# emb.sec./couche	174
# emb.sec./pallet	1392
couches/pallet	8

EAN unité de vente



5 400272 556468

Prodia pâte à tartiner extra 215g figue maltitol

Analyse nutritionnelle

	/100 g	/O	%RI
Energie kJ	545		
Energie kcal	130		
Matières grasses (g)			
Acides gras saturés (g)			
Glucides (g)	45		
Sucres (g)	8,3		
Polyols (g)	37		
Fibres alimentaires (g)	1,7		
Protéines (g)	0,9		
Sel (g)	<0,01		

Prodia pâte à tartiner extra 215g figue maltitol

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		