

Prodia pâte à tartiner extra 215g fraise maltitol

ref. **5636**cnk **2673-176**

Déscription produit

Prodia confiture extra contient plus de morceaux. Avec édulcorants : maltitol et sorbitol.

Caractéristiques

Avec édulcorant

Ingrédients

Fraises 55%, édulcorants (maltitol, sorbitol), fructose, gélifiant : pectine de pomme, jus de citron.

Pays de fabrication: Belgique

Critères microbiologiques

Norme maximale:

Germes totaux: 1000 ufc/ g

Coliformes: 100 ufc/ g

E. Coli: 10 ufc/ g

Staphylococcus aureus: 100 ufc/ g

Salmonella: absence dans 25g

Moisissures et levures: 1000 ufc/ g

Caractéristiques physico-chimiques

Aw: 0,840

pH: 3

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 **22/07/2016**

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



| | |
|-------------------|-------|
| Brut kg/pc | 0,400 |
| Net kg/pc | 0,215 |
| L pc (m) | 0,066 |
| L pc (m) | 0,066 |
| H pc (m) | 0,078 |
| # /emb.sec. | 6 |
| Brut kg/emb.sec. | 2,450 |
| Net kg/emb.sec. | 1,290 |
| L emb.sec. (m) | 0,210 |
| L emb.sec. (m) | 0,140 |
| H emb.sec. (m) | 0,090 |
| # emb.sec./couche | 29 |
| # emb.sec./pallet | 232 |
| couches/pallet | 8 |

EAN unité de vente



5 400272 556369

Prodia pâte à tartiner extra 215g fraise maltitol

Analyse nutritionnelle

| | /100 g | %AR | |
|-------------------------|--------|-----|--|
| Energie kJ | 667 | | |
| kcal | 159 | | |
| Matières grasses (g) | 0,4 | | |
| Acides gras saturés (g) | 0,0 | | |
| Glucides (g) | 49 | | |
| Sucres (g) | 18,9 | | |
| Polyols (g) | 30 | | |
| Fibres alimentaires (g) | 1,6 | | |
| Protéines (g) | 0,4 | | |
| Sel (g) | 0,02 | | |

Allergènes

| | Présent | Absent | Traces | Inconnu |
|--|---------|--------|--------|---------|
| Céréales contenant du gluten et des produits dérivés | | 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 | | |
| Noix et produits dérivés | | 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 10mg SO ₂ /l) | | x | | |
| Lupin et produits dérivés | | x | | |
| Mollusques et produits dérivés | | x | | |

Sans OGM