

# Prodia tartinade goût miel 20g-60pcs

ref. **6433**

## Déscription produit

Prodia tartinade goût miel au fructose et sorbitol en portion.

## Caractéristiques

Avec édulcorant

## Ingrédients

Fructose, édulcorant : sorbitol, eau, arôme de miel (0,3%).

Pays de fabrication: Belgique

## Critères microbiologiques

Germes totaux: < 100 000 ufc/g

Enterobacteriaceae: < 10 ufc/g

Levures: < 100 ufc/g

Moisissures: < 100 ufc/g

Salmonella: absent dans 25g

## Conservation

Durée minimale de conservation: 30 jours

Durée maximale de conservation: 36 mois

## Condition de stockage

ambiante

**Date de dernière mise à jour** 04/04/2023

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



|                   |       |
|-------------------|-------|
| Brut kg/pc        | 0     |
| Net kg/pc         | 1.904 |
| L pc (mm)         | 50    |
| L pc (mm)         | 50    |
| H pc (mm)         | 20    |
| # emb.sec./couche | 22    |
| # emb.sec./pallet | 264   |
| couches/pallet    | 12    |

EAN unité de vente



5 400272 564333

## Prodia tartinade goût miel 20g-60pcs

### Analyse nutritionnelle

|                         | /100 g | /portie (20g) | %RI |
|-------------------------|--------|---------------|-----|
| Energie kJ              | 1271   | 254           |     |
| Energie kcal            | 300    | 60            |     |
| Matières grasses (g)    |        |               |     |
| Acides gras saturés (g) |        |               |     |
| Glucides (g)            | 83     | 16,6          |     |
| Sucres (g)              | 63     | 12,6          |     |
| Polyols (g)             | 20     | 4             |     |
| Fibres alimentaires (g) |        |               |     |
| Protéines (g)           |        |               |     |
| Sodium (g)              |        |               |     |

## Prodia tartinade goût miel 20g-60pcs

### Allergènes

|   | Présent | Absent | Traces | Inconnu |
|---|---------|--------|--------|---------|
| Céréales contenant du gluten et produits dérivés                    |         | x      |        |         |
| Blé   |         |        |        |         |
| Seigle  |         |        |        |         |
| Orge  |         |        |        |         |
| Avoine  |         |        |        |         |
| Épautre   |         |        |        |         |
| 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   |         |        |        |         |
| Noisettes   |         |        |        |         |
| Noix  |         |        |        |         |
| Noix de cajou   |         |        |        |         |
| Noix de pécan   |         |        |        |         |
| Noix du Brésil  |         |        |        |         |
| Pistaches   |         |        |        |         |
| Noix de macadamia   |         |        |        |         |
| 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 <sub>2</sub> /kg ou |         | x      |        |         |
| Lupin et produits dérivés   |         | x      |        |         |
| Mollusques et produits dérivés                                      |         | x      |        |         |

Sans OGM