

Miran cornets de glace 6pcs 85g glut° et lact°

ref. **3361**cnk **4354106**

Déscription produit

Cornet de glace sans gluten et sans lactose.

Caractéristiques

Sans gluten (<20 ppm)
 Sans lactose
 Sans oeufs
 Sans blé

Ingrédients

Fécule de pomme de terre, sucre, farine de pois chiches, farine de maïs, graisse de coco, émulsifiant: lécithine de SOJA, sel, arôme naturel.

Pays de fabrication: Pologne

Caractéristiques physico-chimiques

Gluten: <20 ppm
 Lactose: < 100 mg/100 g

Conservation

Durée minimale de conservation : 30 jours
 Durée maximale de conservation : 18 mois

Condition de stockage

Température de conservation : 15 - 25°C
 Conserver au sec

Date de dernière mise à jour 19/03/2021

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



REVOGAN


| | |
|-------------------|-------|
| Brut kg/pc | 0,12 |
| Net kg/pc | 0.085 |
| L pc (mm) | 105 |
| L pc (mm) | 55 |
| H pc (mm) | 190 |
| # /emb.sec. | 20.0 |
| Brut kg/emb.sec. | 2.5 |
| Net kg/emb.sec. | 1.44 |
| L emb.sec. (mm) | 395 |
| L emb.sec. (mm) | 295 |
| H emb.sec. (mm) | 240 |
| # emb.sec./couche | 200 |
| # emb.sec./pallet | 1200 |
| couches/pallet | 6 |

EAN unité de vente



59043871510228

Miran cornets de glace 6pcs 85g glut° et lact°

Analyse nutritionnelle

| | /100 g | /1 hoorn | %RI |
|-------------------------|--------|----------|-----|
| Energie kJ | 1700 | 243 | |
| Energie kcal | 406 | 58 | |
| Matières grasses (g) | 4,1 | 0,6 | |
| Acides gras saturés (g) | 2,2 | 0,3 | |
| Glucides (g) | 84 | 12 | |
| Sucres (g) | 30 | 4,3 | |
| Fibres alimentaires (g) | 2,8 | 0,4 | |
| Protéines (g) | 5,9 | 0,8 | |
| Sel (g) | 0,39 | 0,06 | |

Miran cornets de glace 6pcs 85g glut° et lact°

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 | | |

Sans OGM