

# Schär petit crisp Skorpor 150g

ref.

6464

cnk 2460632

# Déscription produit

Petits grillés sans gluten.

#### Caractéristiques

Sans gluten (<20 ppm)

Sans lactose

Sans soja

Sans oeufs

Sans blé

Source de fibres (>= min 3g/100g ou 1,5g/100 kcal)

Pauvre en FODMAP



Amidon de maïs, farine de riz, margarine végétale (huile et graisse de palme, colza, sel, émulsifiants (E-471, E-472c), fécule de pomme de terre, farine de maïs, sucre, poudre à lever (E-575, carbonate acide de sodium), protéine de LUPIN, dextrose, levure, sel, épaississant (E-464), arôme naturel.

Pays de fabrication: Italie

## Critères microbiologiques

Germes totaux: <1000Ufc/g

Levures: <10Ufc/g Moisissures: <100Ufc/g Coliformes: <10Ufc/g Enterobacteriaceae: <10Ufc/g Salmonella sp: abs/25g

Staphylococcus aureus: <100Ufc/g

Escherichia coli : <10Ufc/g

#### Conservation

Durée minimale de conservation : 30 jours Durée maximale de conservation : 270 jours

### Condition de stockage

Température de conservation : 15 - 25°C

Conserver au sec

## Date de dernière mise à jour 30/07/2021

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





| Brut kg/pc        | 0     |
|-------------------|-------|
| Net kg/pc         | 0.159 |
| L pc (mm)         | 140   |
| L pc (mm)         | 212   |
| H pc (mm)         | 76    |
| # /emb.sec.       | 6.0   |
| Brut kg/emb.sec.  | 1.33  |
| Net kg/emb.sec.   | 0.9   |
| L emb.sec. (mm)   | 300   |
| L emb.sec. (mm)   | 207   |
| H emb.sec. (mm)   | 239   |
| # emb.sec./couche | 78    |
| # emb.sec./pallet | 312   |
| couches/pallet    | 4     |

#### EAN unité de vente





# Schär petit crisp Skorpor 150g

#### Analyse nutritionelle /100 g /0 %RI 1813 Energie kJ Energie kcal 431 Matières grasses (g) 12 Acides gras saturés (g) 7,3 74 Glucides (g) Sucres (g) 6,6 Fibres alimentaires (g) 5,1 Protéines (g) 4,1 2,2 Sel (g)



# Schär petit crisp Skorpor 150g

| 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                           |         | x      |        |         |
| Soja et produits dérivés                                |         | х      |        |         |
| Lait et produits dérivés (y compris le lactose)         |         | х      |        |         |
| Fruits à coque  |         | х      |        |         |
| Amandes   |         | x      |        |         |
| 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      |        |         |

Sans OGM