

# Revogan miel châtaigne 500g

ref. 3071

cnk 4323754

## Déscription produit

Miel de châtaigne au goût fin et à l'arôme délicat

### Caractéristiques

Alimentation générale

## Ingrédients

100% miel.

Pays de fabrication: Mélange de CE. (Espagne)

## Conservation

Durée minimale de conservation: 30 jours

Durée maximale de conservation: 2 ans

## Condition de stockage

Température de conservation: 15 - 25°C

## Précautions

Le miel n'est pas adapté aux enfants de moins de 1 an.

**Date de dernière mise à jour 26/08/2020**

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


  
**REVOGAN**


Brut kg/pc	0
Net kg/pc	0.76231
L pc (mm)	80
L pc (mm)	80
H pc (mm)	100
# /emb.sec.	6.0
Brut kg/emb.sec.	4.6
Net kg/emb.sec.	3.0
L emb.sec. (mm)	0
L emb.sec. (mm)	0
H emb.sec. (mm)	0
# emb.sec./couche	0
# emb.sec./pallet	0
couches/pallet	0

EAN unité de vente



54002721530710

## Revogan miel châtaigne 500g

## Analyse nutritionnelle

	/100 g	/O	%RI
Unit	100g		
Energie kJ	1350		
Energie kcal	323		
Matières grasses (g)	0,0		
Acides gras saturés (g)	0,0		
Glucides (g)	80		
Sucres (g)	80		
Protéines (g)	0,3		
Sel (g)	0,02		

## Revogan miel châtaigne 500g

### 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 <sub>2</sub> /kg ou		x		
Lupin et produits dérivés		x		
Mollusques et produits dérivés		x		

Sans OGM