

Prodia rocher aux pépites de chocolat 35g x 24

ref. **3857**

Déscription produit

Petits rochers à la noix de coco aux pépites de chocolat, édulcoré

Caractéristiques

Pauvre en sucres (<=5g/100g)

Avec édulcorant

Ingrédients

Maltitol, noix de coco, blanc d'OEUFs, sirop de maltitol, farine de BLÉ, chocolat (masse de cacao, édulcorant : maltitol), cacacobeurre, émulsifiant : lécithine), poudre de tartre, sel.

Pays de fabrication: Belgique

Conservation

Durée minimale de conservation: 30 jours

Durée maximale de conservation: 4 mois

Condition de stockage

Tenir au frais et au sec et du soleil: 4 - 20°C

Précautions

Une consommation trop importante peut avoir un effet laxatif.

Date de dernière mise à jour 24/08/2022

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



Brut kg/pc	1,1
Net kg/pc	0.84
L pc (mm)	210
L pc (mm)	210
H pc (mm)	90
# emb.sec./couche	85
# emb.sec./pallet	170
couches/pallet	2

EAN unité de vente



5 400272 538570

Analyse nutritionnelle

	/100 g	/0	%RI
Energie kJ	1313	459	
Energie kcal	317	111	
Matières grasses (g)	18,2	6,37	
Acides gras saturés (g)	15,5	5,4	
Glucides (g)	45,3	15,8	
Sucres (g)	2,1	0,73	
Protéines (g)	5,1	1,78	
Sel (g)	0,3	0,1	

Prodia rocher aux pépites de chocolat 35g x 24

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