



Rue de Herve, 110  
B-4651 BATTICE (Belgique)  
Tel: 087/67.51.11  
FAX: 087/67.97.87  
E-Mail: real@real.be

## Fiche spécification produit / Productspecificatie / Produktspecification

# GALBANINO 270G GALBANINO 270GR

**Article / Artikel :** 14271

**Catégorie :** PATE PRESSEE NON CUIT

**Kaastype :**

**K sesorte :**

**Code douanier / Intrastat-code :** 04069073

**Poids moyen / Middeld gewicht / Durchschnittsgewicht :** 0.27 Kg

**Matière grasse / Vetgehalte / Fett :** 45 %

**Pays d'origine / Land van oorsprong / Ursprungsland :** IT



Code � Barre / Barcode / Strichcode						
Conditionnement Verpakking Verpackung		Longueur Lengte Länge	Largeur Breedte Breite	Hauteur Hoogte Höhe (cm)	Type Type Typ	Code � Barre Barcode Strichcode
PCE	1 PCE	20	7.5	5	GTIN13	8000430070361
CAR / KAR	14 PCE	40	18.5	12		14271-CAR
CAR / KAR	14 PCE	40	18.5	12	GTIN14	08000430907353



Valeurs Nutritionnelles / Voedingswaarden / Nährwerte	Pour 100 g / Per 100 g
Energie / Energiewaarde / Brennwert	1390kJ - 335kcal
Graisses / Vetten / Fett	27g
- dont acides gras saturés / - waarvan verzadigd vet / - davon gesättigte Fettsäuren	18,7g
Glucides / Koolhydraten / Kohlenhydrat	1g
- dont sucres / - waarvan suikers / - davon zucker	0,2g
Protéines / Eiwitten / Eiwei�	22g
Sel / Zout / Salz	0,9g

Ingrédients / Ingrediënten / Zutaten	Valeurs / Doelwit / Ziel	Origine/Oorspr./Herkunft
Lait / melk / milch		
Sel / Zout / Salz		
Pr�sure / Stremsel / Lab		

Allergènes / Allergenen / Allergene	Valeurs / Doelwit / Ziel
Protéine de lait / Melkeiwit / Milchprotein	
Lactose / Lactose / Laktose	

Param. Physico-Chimiques / Chemische kenmerken / Chemische Eigenschappen	Valeurs / Doelwit / Ziel
Matière grasse dans l'extrait sec / Vet op droge stof / Fett in Trockenmasse	45%

Température / Temperatuur / Temperatur	Valeurs / Doelwit / Ziel
- de conservation / bewaartemperatuur / Lagertemperatur	4�-7�C

Déclaration OGM / GGO verklaring / GVO-Deklaration
Exempt / Vrijgesteld / Befreit

Ionisation / Ionisatie / Ionisation
Non soumis / Niet onderworpen / Nicht unter