

## Conchiglioni n°102 500G Granoro

Article: 257984

Photo non contractuelle, suggestion de présentation

### Caractéristiques générales

Conservation: Ambiant

Conditionnement : Colis de 12.000 Boite de 0.500 kg

Liste des ingrédients : Pâte de semoule de blé dur. Ingrédients : semoule de blé dur, eau

Pays de transformation : Italie

Durée de vie totale du produit (jours) : 1,080

Allergènes majeurs : Gluten

Traces d'allergènes : Aucune signalée

Fragrances allergisantes: Aucune fragrance allergisante

Autres caractéristiques : Produit non étiqueté OGM, Produit non irradié/ionisé

Taux de TVA: TVA réduite - 2,5%

Code nomenclature douanière: 1902.1910 - Préparations à base de céréales, de farines, d'amidons, de fécules ou de

lait; pâtisseries - Pâtes alimentaires, même cuites ou farcies (de viande ou d'autres substances) ou bien autrement préparées, telles que spaghetti, macaroni, nouilles, lasagnes, gnocchi, ravioli, cannelloni; couscous, même préparé - pâtes alimentaires non

N° de version: 1.1

cuites ni farcies ni autrement préparées - Hors contenant des oeufs - obtenues

exclusivement à partir de blé dur



# Conchiglioni n°102 500G Granoro

Article: 257984

#### Conseils d'utilisation

Conservation avant ouverture: A conserver dans un endroit frais et sec

Conservation après ouverture : A conserver dans un endroit frais et sec, jusqu'à la DDM

#### Informations nutritionnelles

Valeurs nutritionnelles moyennes pour 100g												
Energie		Matières	Dont acides	Glucides	Dont sucres	Fibres	Protéines	Equivalent en sel				
kJ	kcal	grasses (en g)	gras saturés (en g)	(en g)	(en g)	(en g)	(en g)	(en g)				
1,507	355	1.5	0.5	71	3	3	13	0				

Allégations nutritionnelles : Aucune

Rapport P/L: 8.67

Type de matières grasses : Aucune

## **Données logistiques**

Unité	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Nb d'UQB	Unité Quantité de Base	Nb de colis par unité	Dimensions en mm (PxlxH)	EAN/GTIN
Boite	0.5	0.55	1	Boite			08007290631022
Couche	36	0	72	Boite	6		
Colis	6	0	12	Boite			
Palette	180	0	360	Boite	30		