

**Désignation commerciale****ES - CUMIN MOULU POT 410G****Dénomination légale de la denrée alimentaire**

CUMIN MOULU POT 410G

Liste des ingrédients

cumin moulu

Liste des substances ou produits provoquant des allergies ou intolérances alimentaires

Graines de sésame et dérivés (Traces) , Gluten (Céréales contenant du gluten) (Traces) , Céleri et dérivés (Traces) , Moutarde et dérivés (Traces)

Conditions de conservation et/ou d'utilisation

Produit à conserver dans son emballage d'origine, dans un local tempéré à l'abri de la lumière, de l'humidité et des nuisibles

Date de durabilité minimale

487 Jour(s) après date de fabrication

Date limite de consommation**Date de congélation**

Non communiquée

Organismes génétiquement modifiés

Ne contient aucun OGM

Ionisation/Irradiation

Non

Congélation

Non communiqué

Origine ou provenance

Pays d'origine : Chine

Nom ou raison sociale et adresse de l'exploitantCEPASCO SPIGOL - 25 avenue de Coulin - BP41233 - 13783 AUBAGNE
CEDEX

Déclaration nutritionnelle			Spécifications produit	
Valeurs nutritionnelles moyennes pour 100 g ou 100 ml de produit		Par portion Non exprimé	Marque	ESPIG
Valeur énergétique	N/A	N/A	GTIN UC	03102870065596
En kcal et kJ	N/A	N/A	Quantité nette	410 g
Matières grasses	N/A	N/A	Poids net égoutté	N/A
Dont acides gras saturés	N/A	N/A	Type d'emballage	Pot (GS1 France)
Glucides	N/A	N/A	Titre alcoométrique	N/A
Dont sucres	N/A	N/A		
Protéines	N/A	N/A		
Sel	N/A	N/A		

Autres mentions**Mode d'emploi**

Non communiqué

Date de dernière modification

08/07/2020 17:28

Page

1/2

Date d'édition

07/08/2020 15:36

Vitamines

A	D	E	K	B6	B12	C
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

Fibres

Fibres totales	Fibres solubles
N/A	N/A

Acides gras

Acides gras mono-insaturés (AGMI) N/A
 Acides gras poly-insaturés de type w3 (AGPI n-3) N/A
 Acides gras poly-insaturés de type w6 (AGPI n-6) N/A

Minéraux

Calcium	Magnésium	Phosphore	Sélénium	Fer	Zinc	Potassium
N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

Autres informations

Convient aux végétariens: N/A
 Convient aux végétaliens: N/A
 Autres informations régimes confessionnels: N/A
 Autres informations régimes "sans" (gluten, lactose,...) N/A

Dosage/Restitution

Portion

Rendement

Calibre

Caractéristiques microbiologiques

Selon le règlement (CE) n° 1441/2007 du 5 décembre 2007 modifiant le règlement (CE) n° 2073/2005 concernant les critères microbiologiques applicables aux denrées alimentaires

Organisme / bactérie	m - cfu / g	Organisme / bactérie	m - cfu / g
Listéria	N/A	Clostridium Perfringens	N/A
Salmonelle	N/A	Eschérichia Coli	N/A
Staphylocoque	N/A		

Caractéristiques physico-chimiques

Conditionnement / plan d'unités

SKU	Dernier changement	Type d'emballage	PCB	NB UC	Compléments sur l'emballage	EAN	POIDS NET	POIDS BRUT	Dimensions (en mm) LxH
40CUMCVM0184401	07/08/2020	uvc	1	1	Pot (GS1 France) - RECYCLABLE	03102870065596	0.410000 0000000 ~~~~~	0.477 kg	86 x 86 x 182
N/A	08/07/2020	Carton	6	6	Carton	13102870065593	2.46 Kg	3 Kg	270 x 180 x 200
N/A	08/07/2020	Palette	112	672	Palette	83102870065592	275.52 Kg	351.22 Kg	1200 x 800 x 1540

Assurance Qualité des données

Fiche technique produit issue des données synchronisées entre les systèmes d'informations du fournisseur exploitant et de votre distributeur, via le réseau GDSN.