

Code fournisseur	Fiche Technique	CODE MATIERE PREMIERE	51139
2	CUMIN ENTIER Cuminum cyminum		
	Titre alcoométrique volumique :		

Description

<u>Production :</u>	Graines de cumin.	<u>Ingrédients :</u> Cumin.
<u>Origine :</u>	Inde.	

Caractéristiques organoleptiques

<u>Flaveur et odeur:</u> Aromatique, caractéristique.
<u>Couleur :</u> Brune.

Caractéristiques microbiologiques

<i>E.coli</i> /g	<i>Salmonelles</i>	<i>S.aureus</i> /g
100/g	abs/25g	-

OGM : non
Ionisation : non
Allergènes : aucun


Valeurs nutritionnelles (/100 g)

Valeurs énergétiques	375kcal	1567,5kj
Matières grasses	22g	
dont acides gras saturés	1,5g	
Protéines	18g	
Glucides	44g	
dont sucres	2,2g	
Sel		

Conditions de stockage

<u>DDM :</u> 24 mois
<u>Conservation :</u> A conserver dans un endroit frais et sec à l'abri de la lumière.

Utilisation et photo

<u>Conseil d'utilisation :</u> Le cumin se marie bien avec les pommes de terre, les soupes, les omelettes, le ragoût d'agneau et l'agneau rôti, le sauté de porc.	<u>Photo :</u>	
---	----------------	---

Date création	12/1/2014	Mise à jour	10/6/2016
---------------	-----------	-------------	-----------

Fiche Logistique

Réf.	Gencode	Conditionnement	Emballage primaire				Emballage secondaire				Emballage	
			Pds net en g	Pds brut en g	Pds bocal en g	Pds capsule ou vapo en g	Nature	Long. (mm)	Larg. (mm)	Haut. (mm)	Nature	Long. (mm)
		VRAC	1000	sachet			CARTON A9	585	390	283		
		PET 1L		62	50	12	BARQUETTE	250	185	19		
		POT 330ML		50	38	12	BARQUETTE	210	154	12		
		MASCAREIGNE		34	28	6	BARQUETTE	210	152	10		
		POT MOULIN		114.4	100.4	14	BARQUETTE	210	152	11.2		
		TUBE		30.2	29.3	0.9	BARQUETTE	210	152	11.2	Carton	390
		BLISTER (150ml)		10.3	10.3		BARQUETTE	255	185	42	Carton	585
		EMPILABLE		374.6	360.6	14	BARQUETTE	250	185	19		
		POT SPRING		141.3	141.3		BARQUETTE	210	152	11.2		

Conditionnement	Palettisation									
	Type	Pds vide (kg)	Hauteur vide (mm)	Hauteur pleine (cm)	Intercallaire	Nb unités / emballage	Nb emb. / couche	Nb couches / palette	Nb emb. / palette	Nb unités / palette
VRAC	80X120	22	140	164	OUI	15	4 à 6	7	28 à 42	420 à 630
PET 1L	80X120	22	140	150	OUI	6	19	7	133	798
POT 330ML	80X120	22	140	150	OUI	6	28	7	196	1176
PET 385ML	80X120	22	140	150	OUI	6	28	10	280	1680
POT MOULIN	80X120	22	140	150	OUI	12	28	10	280	3360
TUBE	80X120	22	140	164	OUI	15	8	7	56	840
BLISTER (150ml)	80X120	22	140	113.2	OUI	12	32	4	128	1536
EMPILABLE										
POT SPRING										

tertiaire	
Larg. (mm)	Haut. (mm)
283	215
390	283

Film
OUI
OUI
OUI
OUI
OUI
OUI
OUI