

Les spécificités produit

■ Pays de transformation (*) : 

*Les ingrédients principaux/primaires peuvent ne pas être originaires de France



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : Café torréfié moulu
Descriptif produit : Colis de 6 paquets
Conservation : Ambiant
Conditionnement : Colis de 6.000 Paquet de 1.000 kg
Liste des ingrédients : Arabica 70%, Robusta 30%

Ingrédients principaux / primaires	Origines
arabica	Brésil, Ouganda, Ethiopie
robusta	Hors UE

Pays de transformation : France [Département(s) : 67]
Durée de vie totale du produit (jours) : 540
Allergènes majeurs : Aucun signalé
Traces d'allergènes : Aucune signalée
Fragrances allergisantes : Aucune fragrance allergisante
Composants spécifiques : Sans additif, Sans alcool, Sans conservateur, Sans huile de palme, Sans polyphosphate ajouté
Régimes particuliers : Casher, Sans gluten, Sans porc, Végétalien, Végétarien
Autres caractéristiques : Produit non étiqueté OGM, Produit non irradié/ionisé
Taux de TVA : TVA réduite - 5,5%
Code nomenclature douanière : Café, torréfié, non décaféiné

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
Hauteur de l'unité de consommation	230 système métrique	Longueur/Profondeur de l'unité de consommation	90 système métrique
Largeur de l'unité de consommation	120 système métrique	Ochratoxine	5 ppb (<5)
Granulométrie	200 (< 200 µm 24 % +/-8)	Granulométrie	400 (200 µm à 400 µm 41 % +/-8)
Granulométrie	600 (400 µm à 600 µm 28 % +/-8)	Granulométrie	800 (600 µm à 800 µm 8 % +/-8)
Granulométrie	800 (> 800 µm)	Cendres	6 % (< 6)
Humidité	4.5 % (< 4.5%)		

Conseils d'utilisation

Conservation avant ouverture : A conserver à température ambiante

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

Mise en œuvre : Après ouverture, réserver le café dans un récipient hermétique et si possible au frais et à l'abri de la lumière. Le café moulu s'utilise aussi bien en machine à percolation qu'en machine à filtration. Rendement : Paquet de 1 kg. Permet de réaliser environ 142 cafés expresso ou 80 à 100 tasses de 25 cl.

Informations nutritionnelles

Valeurs nutritionnelles moyennes pour 100g								
Energie		Matières grasses (en g)	Dont acides gras saturés (en g)	Glucides (en g)	Dont sucres (en g)	Fibres (en g)	Protéines (en g)	Equivalent en sel (en g)
kJ	kcal							
0	0	0	0	0	0	0	0	0

Allégations nutritionnelles : Aucune

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
Colis	6	6.5	6	Paquet		389x283x190	3061435103084
Sachet	1	0	1	Paquet			
Couche	48	0	48	Paquet	8		
Paquet	1	1.03	1	Paquet			3061435003087
Palette	384	440	384	Paquet	64	1200x800x1700	
Pièce	1	0	1	Paquet			