

# Café moulu 50% arabica, 50 % robusta en dose-filtre 65 g MIKO

Article : 46798



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

## Caractéristiques générales

**Dénomination réglementaire :** Filtre-dose café moulu MIKO "REST.COLLECTIVE" 65g

**Descriptif produit :** Paquet de 4 doses-filtre, Colis de 12 paquets

**Conservation :** Ambiant

**Conditionnement :** Colis de 12.000 Paquet de 0.260 kg

**Liste des ingrédients :** café 50% arabica-50% robusta

Ingrédients principaux / primaires	Origines
café	Union Europ.

**Pays de transformation :** Belgique

**N° d'agrément :** AER/ANT/011214

**Durée de vie totale du produit (jours) :** 540

**Allergènes majeurs :** Aucun signalé

**Traces d'allergènes :** Aucune signalée

**Composants spécifiques :** Sans additif, Sans alcool, Sans conservateur, Sans huile de palme, Sans polyphosphate ajouté

**Régimes particuliers :** Halal, Sans gluten, Sans porc, Végétalien, Végétarien

**Autres caractéristiques :** Produit non étiqueté OGM, Produit non irradié/ionisé, Produit sans nanoparticules étiquetées

**Taux de TVA :** TVA réduite - 5,5%

**Code nomenclature douanière :** 09012100 - Café, torréfié, non décaféiné

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
Longueur/Profondeur de l'unité de consommation	65 système métrique	Hauteur de l'unité de consommation	150 système métrique
Largeur de l'unité de consommation	145 système métrique		

## 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

**Mise en œuvre :** Installer 1 sachet de café dosé en poche filtre dans le compartiment de la machine Miko (pas besoin de rajouter de filtre à café). Conserver de préférence les autres sachets au froid et à l'abri de la lumière. Rendement : 12 sachets de 4 filtres doses de 65 g. 1 filtre dose permet de restituer de 1,6 à 1,9 L de café. les 48 doses permettent de restituer jusqu'à 91 L de café, soit 910 tasses de 100 ml.

## 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							
1,374	333	12.6	5.1	12.8	0.25	50	17.2	0.09

**Vitamines :** Potassium (mg) : 1900.0 mg/100g, Calcium (mg) : 100.0 mg/100g, Magnésium (mg) : 200.0 mg/100g, Fer (mg) : 4.6 mg/100g

**Allégations nutritionnelles :** Aucune

**Rapport P/L :** 1.37

**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	3.12	3.584	12	Paquet		395x265x145	15410456092238
Couche	28.08	0	108	Paquet	9		
Paquet	0.26	0.284	1	Paquet		150x145x65	5410456092231
Palette	280.8	343	1080	Paquet	90	1200x800x1600	
Pièce unitaire	0.26	0	1	Paquet			
Pièce	0.022	0	0.08	Paquet			