

Fiche Produit



Café MIKO Paquet 250 G – CAFE MOULU

DECAFEINE

95% Arabica – 5% Robusta

1. INFORMATIONS PRODUIT

Libellé: CAFE MOULU MIKO DECAFEINE 250 G

Code Miko: 501010

Qualité: 95% Arabica – 5% Robusta

Emballage: Film triplex à valve fraîcheur, opaque à la lumière, anti oxydant

Mouture : Expresso (très fine)

 $Lieu\ de\ provenance: \quad Miko\ Be-Emb: B-00757$

Certification: BRC Global Standard

Info consommateurs: Miko Café Service SASU – CS 61004 - 95100 Argenteuil

Tél: 01.30.25.73.30 – Fax: 01.30.25.54.48 – contact@miko-cafe.fr

Stockage: De préférence dans un endroit sec et frais

DDM: Totale 18 mois – Garantie à la livraison 12 mois

A consommer rapidement après ouverture

Mise en œuvre : Pour un équilibre aromatique optimum, le dosage recommandé est de 45 à

50 g par litre d'eau frémissante et non bouillante.

Utiliser une eau fraîche et filtrée.

2. <u>INFORMATIONS LOGISTIQUES</u>

Poids net du paquet : 250 g Poids brut du paquet : 264 g

Dimensions du paquet : 210 mm x 80 mm x 44 mm

Unité de vente :

Conditionnement: Carton de16 paquets de 250 g (soit 4 kg)

Poids net carton: 4000 g Poids Brut carton: 4484 g

Dimensions carton: 340 mm x 240 mm x 220 mm

Palette: Europe 80 x 120

Couche palette : 10 cartons de 16 paquets de 250 g

Nbre couches/palettes: 8

Cartons/palette: 80 cartons
Poids net palette: 320 kg
Poids brut palette: 379 kg
Hauteur palette: 1900 mm

N° Nomenclature Douanière : **09012200**GENCOD EAN 13 : **5410456010105**GENCOD EAN 14 : **15410456010102**





3. <u>INFORMATIONS MICRO-BIOLOGIQUES</u>

Présence d'Organismes Génétiquement Modifiés (Rgt 1829.1830/2003) : Non Produits à base d'allergènes ou provenant d'allergènes (Direct. 2003/89) : Non Traitement par ionisation: Non Ochratoxine A: $< 5 \mu g/kg$ Plomb: < 0,075mg/kg Cadmium: < 0.01 mg/kgPesticides organophosphorés : < LOQ Pesticides organochlorés et pyréthroïdes : < LOQ Humidité à 102-103°: < 4,1 g/100g Cendres brutes à 525°: < 5 g/100 g

4. ANALYSES COMPOSITIONNELLES (valeur indicative pour 100 g)

VALEURS ENERGETIQUES (Selon CE 1169/2011)

• KJ: 1360 Kcal: 331

LIPIDES ET ACIDES GRAS

•	Matières grasses totales : (Méthode Ankon)	14,10 g
•	Acides gras saturés :	6,00 g
•	Acides gras mono-insaturés :	1,20 g
•	Acides gras poly-insaturés :	6,30 g
•	Acides gras trans:	< 0.10 g
•	ALA – Acides alphalinolènique :	0,20 g

GLUCIDES et SUCRES SIMPLES

•	Glucides assimilables:	10,10 g
•	Glucose:	< 0,20 g
•	Fructose:	< 0,20 g
•	Saccharose:	< 0,40 g
•	Lactose:	< 0,20 g
•	Maltose:	< 0,20 g
•	Somme des Sucres:	< 0,40 g
		_

<u>PROTEINES</u> :	12,5 g
--------------------	--------

<u>TAUX de FIBRES ALIMENTAIRES</u>: 56,8 g

MINERAUX et OLIGO-ELEMENTS

•	Sel:	0,01325 g
	Dont Sodium :	0,0053 g
•	Potassium :	1900 mg
•	Calcium:	120 mg
•	Fer:	5,0 mg
•	Magnésium:	220 mg