



Café Service



Fiche Produit

Gamme « Formule MIKO »

SACHET PREDOSE 200 G PERCO 5

70% Arabica – 30% Robusta

1. INFORMATIONS PRODUIT

Libellé : CAFE MOULU PERCO 5 – 40 x 200 g – 70% A. – 30% R.
Code Miko : 509109

Qualité : 70 % Arabica – 30% Robusta
Sachet : Film opaque à la lumière, anti oxydant
Conditionnement : 40 Sachets par carton
Lieu de provenance : 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 : Le sachet de 200 g de café moulu est à verser dans le filtre papier adapté.
Chaque sachet permet de produire 5 litres de café.

2. INFORMATIONS LOGISTIQUES

Poids Net d'un Sachet : 200 g
Poids Brut d'un Sachet : 207 g
Dimension du Sachet : 240 mm x 120 mm x 30 mm

Unité de vente :

Conditionnement : Carton de 40 sachets
Poids net Carton : 8000 g
Poids brut Carton : 8600 g
Dimensions carton : 490 mm x 250 mm x 310 mm

Palette : Europe 80 x 120

Couche palette : 6 cartons
Nbre couches/palettes : 5
Cartons/palette : 30 cartons
Poids Net palette : 240 kg
Poids Brut palette : 278 kg
Hauteur palette : 1700 mm

N° Nomenclature Douanière : 09012100
GENCOD EAN 13 : 5410456091098
GENCOD EAN 14 : 15410456091095



3. INFORMATIONS MICRO-BIOLOGIQUES

• 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 µg/kg
• Plomb :	< 0,075mg/kg
• Cadmium :	< 0,01 mg/kg
• Pesticides organophosphorés :	< LOQ
• Pesticides organochlorés et pyréthroïdes :	< LOQ
• Humidité à 102-103° :	< 4,1 g/100g
• Cendres brutes à 525° :	< 5 g/100g

4. ANALYSES COMPOSITIONNELLES (valeur indicative pour 100 g)

VALEURS ENERGETIQUES (Selon CE 1169/2011)

- KJ : 1375 Kcal : 333

LIPIDES ET ACIDES GRAS

• Matières grasses totales : (<i>Méthode Ankon</i>)	13,00 g
• Acides gras saturés :	5,20 g
• Acides gras mono-insaturés :	1,10 g
• Acides gras poly-insaturés :	5,90 g
• Acides gras trans :	< 0,10 g
• ALA – Acides alphalinolénique :	0,20 g

GLUCIDES et SUCRES SIMPLES

• Glucides assimilables :	12,10 g
• Glucose :	< 0,25 g
• Fructose :	< 0,25 g
• Saccharose :	< 0,25 g
• Lactose :	< 0,50 g
• Maltose :	< 0,50 g
• Somme des Sucres :	< 0,25 g

PROTEINES : 15,3 g

TAUX de FIBRES ALIMENTAIRES 51,1 g

MINERAUX et OLIGO-ELEMENTS

• Sel :	0,0900 g
<i>Dont Sodium :</i>	<i>0,0360 g</i>
• Potassium :	1800 mg
• Calcium :	100 mg
• Fer :	4,2 mg
• Magnésium :	210 mg