



6

1. INFORMATIONS PRODUIT

Libellé :	Sucre en morceaux, 5g x1000
Code Miko :	507053
Composition	Pur sucre de betterave
Conditionnement	Carton de 1000 sucres sous emballage papier, de 2 x 2,5g chacun
Provenance	Belgique
Info consommateurs	Miko Café Service SASU – CS 61004 - 95100 Argenteuil Tél. : 01.30.25.73.30 – Fax : 01.30.25.54.48 – commercial@miko-cafe.fr
Stockage :	A température ambiante, dans un endroit sec.
DDM	Garantie à la livraison 24 mois

Organismes Génétiquement Modifiés Rgt 1829.1830/2003 : ABSENCE

Produits à base d'allergènes ou provenant d'allergènes Dir.2003/89 : AUCUN

2. INFORMATIONS LOGISTIQUES

Poids net/sucre	5g
Poids brut/sucre	6g
Dimensions	16 x 33 x 10mm

Unité de vente :

Conditionnement :	Carton de 1000 sucres
Poids net/carton :	5000g
Poids brut/carton :	6200g
Dimensions carton :	345 x 175 x 110mm

Palette :

Cartons/couche :	12 cartons
Couches/palette :	11
Cartons/palette :	132 cartons
Poids net palette :	660kg
Poids brut palette :	838kg
Hauteur palette :	1470mm

Nomenclature douanière : 17019910

Gencod EAN 13 : 5410456070536

Gencod CARTON : 15410456070533

Gencod PALETTE : 54104560705366



3. INFORMATIONS MICRO-BIOLOGIQUES

- Saccharose	min. 99,9%	ICUMSA G2/3-1 (1994)
- Humidité	max. 0,05%	ICUMSA GS2/1/3/9-15 (2007)
- Sucre inverti	max. 0,04%	ICUMSA GS1/2/3-4(1998)
- Teneur en cendre	max. 0,014%	ICUMSA 2/3-17 (2002)
- Dioxyde de soufre	max. 7%	ICUMSA GS2/1/7-33 (2005)
- Particules insolubles	max. 8%	ICUMSA GS2/3/9-19 (2007)
- Couleur	max. 30%	ICUMSA GS2 /3-10 (2007)
- Type de couleur	max. 2,5	ICUMSA GS2-13 (2007)
- Solubilité (en eau à 20°C)	max. 67% p/p	
- Dimension moyenne des particules	de 0,55 à 0,65mm	ICUMSA GS2/9-19 (2007)
Proportion <0,30mm	max. 2%	
Proportion <0,85mm	max. 2%	
- Bactéries mésophiles	max. 200cfu/10g	ICUMSA GS2/3-43 ou ISO4833
- Levures	max. 10cfu/10g	ICUMSA GS2/3-47 ou ISO7954
- Moisissures	max. 10cfu/10g	ICUMSA GS2/3-47 ou ISO7954
- Salmonelle	Absence	ISO6579
- Polluants : respecte les exigences de conformité alimentaire des normes néerlandaises.		

4. ANALYSE COMPOSITIONNELLE valeur indicative pour 100g

VALEUR ENERGETIQUE selon CE 1169/2011	1700kj 400kcal
<u>LIPIDES & ACIDES GRAS :</u>	
Matières grasses totales (méthode Ankon)	0g
Acides gras saturés	0g
<u>GLUCIDES & SUCRES SIMPLES :</u>	
Glucides assimilables	100g
somme des sucres	100g
<u>PROTEINES :</u>	0g
<u>MINERAUX & OLIGO-ELEMENTS :</u>	
Sel	0g