

IDENTIFICATION PRODUIT

Code d'article	4250905
Nom du produit	DONUT PARTY MIX Donut Party Box
Etat physique	Surgelé, Thaw & Serve
Nom de marque	Donut worry be happy
Code EAN	8590325509057
Unité de vente	Carton
Pièces par unité de vente	1 Carton = 48 Pièce

INGRÉDIENTS

Donut goût fraise éclats chocolat blanc - farine de BLÉ, eau, huile de palme, sucre, chocolat blanc (6,6%) (sucre, beurre de cacao, LAIT entier en poudre, LAIT écrémé en poudre, arôme naturel (vanille)), graisse de palmiste, huile de colza, émulsifiants (esters monoacétyltartrique et diacétyl tartrique des mono- et diglycérides d'acides gras, mono- et diglycérides d'acides gras, stéaroyl-2-lactate de sodium, lécithines), huile de coco, farine de SOJA, poudres à lever (diphosphates, carbonates de sodium), sel iodé (sel, iodate de potassium), concentré de betterave rouge, levure, huile de tournesol, amidon de BLÉ, concentré de radis, graisse de palme, levure en poudre, arôme naturel (fraise), arômes naturels, antioxydant (acide ascorbique).

Donut blanc au crumble de spéculoos - farine de BLÉ, eau, huile de palme, spéculoos (8,1%) (farine de BLÉ, sucre, huile de palme, sirop de sucre, huile de colza, poudre à lever (carbonates de sodium), farine de SOJA, sel, cannelle), sucre, huile de colza, graisse de palmiste, graisse de palme, émulsifiants (mono- et diglycérides d'acides gras, esters monoacétyltartrique et diacétyl tartrique des mono- et diglycérides d'acides gras, stéaroyl-2-lactate de sodium, lécithines), farine de riz, farine de SOJA, poudres à lever (diphosphates, carbonates de sodium), graisse de coco, sel iodé (sel, iodate de potassium), levure, amidon de BLÉ, arôme naturel de vanille, levure en poudre, antioxydant (acide ascorbique).

Donut au chocolat belge - farine de BLÉ, eau, huile de palme, sucre, chocolat au lait (6,6%) (sucre, beurre de cacao, LAIT entier en poudre, pâte de cacao, arôme naturel (vanille)), huile de colza, graisse de palmiste, cacao maigre en poudre (1,5%), graisse de palme, émulsifiants (mono- et diglycérides d'acides gras, esters monoacétyltartrique et diacétyl tartrique des mono- et diglycérides d'acides gras, stéaroyl-2-lactate de sodium, lécithines), graisse de coco, farine de SOJA, poudres à lever (carbonates de sodium, diphosphates), sel iodé (sel, iodate de potassium), levure, LAIT entier en poudre, amidon de BLÉ, arôme naturel de vanille, levure en poudre, antioxydant (acide ascorbique).

Donut blanc éclats de couleur - farine de BLÉ, eau, huile de palme, sucre, décoration (6,5%) (sucre, huile de coco, concentré de spiruline, concentré de radis, concentré de citron, concentré de cassis, concentré de carthame, concentré de patatas douces, sirop de glucose, arôme naturel, acidifiant (acide citrique), colorant (curcumine), agent d'enrobage (cire d'abeille)), huile de colza, graisse de palmiste, graisse de palme, émulsifiants (esters monoacétyltartrique et diacétyl tartrique des mono- et diglycérides d'acides gras, mono- et diglycérides d'acides gras, stéaroyl-2-lactate de sodium, lécithines), farine de riz, farine de SOJA, poudres à lever (carbonates de sodium, diphosphates), graisse de coco, sel iodé (sel, iodate de potassium), levure, amidon de BLÉ, arôme naturel de vanille, levure en poudre, antioxydant (acide ascorbique),,

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES POUR 1 PIÈCE

Poids	56 g +/- 4 g
Hauteur	3,5 cm +/- 0,5 cm
Diamètre	9 cm +/- 0,5 cm

MODE D'EMPLOI

Conditions spécifiques de stockage	Conserver à -18 °C Ne pas recongeler après décongélation		
Expiration après la production	18 mois		
	Temps	Température	Remarques

Décongeler	60 min	18 - 26 °C	Display the donuts at room temperature (18 - 26°C), protect from the sun and sell within 24h after defrosting for the perfect serve.
Conseil de cuisson / astuces et suggestions de service	-		

VALEUR NUTRITIONNELLE MOYENNE POUR 100G

Énergie	1.816 kJ - 435 kcal
Matières grasses	25 g
dont acides gras saturés	13 g
Glucides	45 g
dont sucres	16 g
Fibres alimentaires	1,8 g
Protéines	5,9 g
Sel	1,2 g

ALLERGÈNES

	Présent dans le produit	Contamination croisée possible
Céréales contenant du gluten, à savoir blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybridées, et produits à base de ces céréales		
<i>blé</i>	+	
<i>seigle</i>	-	+
<i>orge</i>	-	+
<i>avoine</i>	-	+
<i>épeautre</i>	-	+
<i>kamut</i>	-	-
Crustacés et produits à base de crustacés	-	-
Oeufs et produits à base d'oeufs	-	+
Poissons et produits à base de poissons	-	-
Arachides et produits à base d'arachides	-	-
Soja et produits à base de soja	+	
Lait et produits à base de lait (y compris le lactose)	+	
Fruits à coque, à savoir: amandes (<i>Amygdalus communis</i> L.), noisettes (<i>Corylus avellana</i>), noix (<i>Juglans regia</i>), noix de cajou (<i>Anacardium occidentale</i>), noix de pécan [<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch], noix du Brésil (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistaches (<i>Pistacia vera</i>), noix de Macadamia ou du Queensland (<i>Macadamia ternifolia</i>), et produits à base de ces fruits		
<i>amandes</i>	-	+
<i>noisettes</i>	-	+
<i>noix</i>	-	+

SPÉCIFICATION

Date de version: 03-02-2022

Version: 1

Page: 3/4

<i>noix de cajou</i>	-	+
<i>noix de pécan</i>	-	+
<i>noix du Brésil</i>	-	-
<i>pistaches</i>	-	+
<i>noix de Macadamia</i>	-	-
Céleri et produits à base de céleri	-	-
Moutarde et produits à base de moutarde	-	-
Graines de sésame et produits à base de graines de sésame	-	+
Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations de plus de 10 mg/kg ou 10 mg/litre en termes de SO ₂ total pour les produits proposés prêts à consommer ou reconstitués conformément aux instructions du fabricant	-	-
Lupin et produits à base de lupin	-	-
Mollusques et produits à base de mollusques	-	-

EMBALLAGE (Dimensions Extérieures)

Emballage primaire

Description	Matériau	Poids	Longueur	Largeur	Hauteur	Diamètre	Quantité
papier cuisson	papier PAP22	21 g	353 mm	273 mm	-	-	-
emballage en film plastique	HDPE 02	12 g	435 mm	530 mm	-	-	1 x 48

Emballage secondaire

Description	Matériau	Poids	Longueur	Largeur	Hauteur	Diamètre	Quantité
boîte	carton	356 g	400 mm	303 mm	163 mm	-	1 x 48
étiquette	papier PAP22	3 g	300 mm	105 mm	-	-	-

PALETTISATION

Type de Palette	Europalette (120x80)		
Poids net Unité de vente	2,6 kg	Unité de vente/couche	8
Poids brut Unité de vente	3,0 kg	Couches/palette	11
Hauteur totale de palette (palette incl.)	194 cm	Unité de vente/palette	88

MICROBIOLOGIE

	m	M	DLV (M)
Nombre total de germes mésophyles	-	100.000 cfu/g	1.000.000 cfu/g
Moisissures	-	10.000 cfu/g	10.000 cfu/g
E. coli	-	1.000 cfu/g	1.000 cfu/g
Bacillus cereus	-	1.000 cfu/g	1.000 cfu/g

SPÉCIFICATION

Staphylococcus aureus	-	1.000 cfu/g	1.000 cfu/g
Salmonella	-	Non détecté dans 25 g	Non détecté dans 25 g
Listeria monocytogenes	-	Non détecté dans 25 g	Non détecté dans 25 g

DÉCLARATION DE NON-OGM

Nous déclarons que nos produits ne contiennent aucun organisme OGM et qu'ils ne contiennent pas d'ingrédients génétiquement modifiés. Nos produits sont conformes aux réglementations (EG) 1829/2003 et (EG) 1830/2003 et de ce fait, ils ne nécessitent aucune autre étiquette supplémentaire.

DÉCLARATION

Nous déclarons que le produit est conforme à la législation alimentaire nationale et/ou européenne en vigueur. À notre connaissance, cette information est à jour et correcte.