

FICHE TECHNIQUE

DONNÉES DU PRODUIT

Référence: 61545

Dénomination commerciale: DOTS AU KITKAT®

Dénomination légale: Viennoiserie surgelée prête à être consommée avec 21% de garniture, 10% de nappage et 6,8% de déco

Code EAN carton: 8424465615456

Code EAN pack:

Code EAN unitaire: 8424465956658

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

› DURÉE DE VIE

Durée de vie primaire: 365 jours

Durée de vie secondaire: 5 jours à température ambiante

**La durée de vie du produit peut varier en fonction des conditions de stockage, de préparation et d'exposition du produit fini.*

› INDICATIONS DE CONSERVATION ET DE PRÉPARATION

Conservation: Conserver à une température de -18,0 °C. Ne pas recongeler après décongélation.

Préparation: Décongeler: 30 minutes à température ambiante

Pousser: -

Cuire à: -

Conseils de mise en œuvre: Décongeler 30 minutes à température ambiante.

**Les temps de cuisson et de décongélation sont approximatifs selon les conditions et la température des locaux.*

› LISTE DES INGRÉDIENTS

Ingrédients: Farine de BLÉ, garniture aromatisée KITKAT 21% (huile végétale (tournesol), sucre, LAIT écrémé en poudre, lactose (LAIT), cacao fortement dégraissé en poudre, matière grasse laitière (LAIT), émulsifiant (E322), sel, arômes naturels), eau, nappage aromatisée KITKAT 10% (sucre, graisses végétales (palme, palmiste, noix de coco), huile végétale (tournesol), cacao fortement dégraissé en poudre, PETIT-LAIT en poudre, LAIT en poudre, LAIT écrémé en poudre, matière grasse laitière (LAIT), émulsifiant (E322), arômes naturels (BEURRE), sel), graisse végétale (palme), biscuit KITKAT 6,8% (pièces de biscuit (farine de BLÉ, sucre, graisse végétale (palme), amidon de BLÉ, émulsifiant (E322 (SOJA)), sel), sucre, beurre de cacao, pâte de cacao, LAIT écrémé en poudre, PETIT-LAIT en poudre, graisses végétales (palme, karité), matière grasse laitière (LAIT), émulsifiant (E322), arôme naturel), huile végétale (tournesol), dextrose, levure, farine de SOJA, PETIT-LAIT en poudre, poudres à lever (E450, E500), sel, émulsifiants (E471, E481), colorant (E160a), LAIT écrémé en poudre, agent de traitement de la farine (E300), arôme naturel.

Peut contenir des traces de: fruits à coque, oeuf, moutarde.

› SUBSTANCES OU PRODUITS PROVOQUANT DES ALLERGIES OU DES INTOLÉRANCES

	Présence comme ingrédient	Présence comme trace
Céréales contenant du gluten	X	-
(ou leurs souches hybridées et produits dérivés)		
Blé	X	-
Seigle	-	X
Orge	-	X
Avoine	-	X
Épeautre	-	X
Kamut	-	X
Crustacés et produits à base de crustacés	-	-
Oeufs et produits à base d'oeufs	-	X
Poisson et produits à base de poisson	-	-
Arachides et produits à base d'arachides	-	-
Soja et produits à base de soja	X	-
Lait et produits à base de lait (y compris le lactose)	X	-
Fruits à coque et produits dérivés	-	X
Amandes	-	X
Noisettes	-	X
Noix	-	-



Présence comme ingrédient

Présence comme trace

Noix de cajou	-	-
Noix du Brésil	-	-
Pistaches	-	X
Noix de pécan	-	-
Noix de Macadamia ou du Queensland	-	-
Céleri et produits à base de céleri	-	-
Moutarde et produits à base de moutarde	-	X
Graines de sésame et produits à base de graines de sésame	-	-
Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations >10mg/kg ou 10mg/litre en termes de SO ₂	-	-
Lupin et produits à base de lupin	-	-
Mollusques et produits à base de mollusques	-	-

> DÉCLARATION NUTRITIONNELLE POUR 100g

	Produit prêt à être consommé	Produit emballé
Énergie	1914 kJ	-
	459 kcal	-
Matières grasses	29 g	-
<i>dont:</i>		
- acides gras saturés	12 g	-
- acides gras mono-insaturés	5,7 g	-
- acides gras polyinsaturés	2,9 g	-
- acides gras trans	0,05 g	-
- acides gras Oméga-3	-	-
Glucides	41 g	-
<i>dont:</i>		
- sucres	23 g	-
Fibres Alimentaires	1,7 g	-
Protéines	6,6 g	-
Sel	1,0 g	0,00 g
Sodium	413 mg	-
Cholesterol	0,4 mg	-

*Les valeurs nutritionnelles du produit prêt à être consommé ont été renseignées conformément à nos indications de préparation dans la section des conseils de mise en oeuvre.

> POIDS, MESURES ET TOLÉRANCES

Produit emballé	Minimum	Moyen	Maximum
Poids (g)	66	73	81
- Pâte (g)		44	
- Garniture (g)		16	
- Nappage (g)		13	
- Décor (g)		-	
Longueur / Diamètre (mm)	89	93	98
Largeur (mm)	-	-	-
Hauteur (mm)	31	35	40

Poids approximatif produit cuit -

Poids pack -

*Le poids du produit cuit peut varier en fonction des conditions de cuisson du produit fini.

> CARACTÉRISTIQUES ORGANOLEPTIQUES DU PRODUIT PRÊT À ÊTRE CONSOMMÉ

Couleur: Extérieur doré et marron, intérieur ivoire et marron

Odeur: Cacao intense avec un doux arôme de viennoiserie frite

Goût: Pâte à viennoiserie fourrée au cacao

Apparence: Produit avec un demi-nappage marron et un décor kit kat®

*Les caractéristiques organoleptiques du produit peuvent varier en fonction des conditions de stockage, de préparation et d'exposition du produit fini.



➤ SPÉCIFICATIONS MICROBIOLOGIQUES DU PRODUIT EMBALLÉ

	n	c	m (ufc/g)	M
Nombre de colonies aérobie	1	-	10e5 ufc/g	-
Nombre de colonies anaérobies	-	-	-	-
Enterobacteriaceae	-	-	-	-
Coliformes totaux	1	-	10e2 ufc/g	-
<i>Escherichia coli</i>	1	-	10 ufc/g	-
<i>Staphylocoques à coagulase positive</i>	1	-	10 ufc/g	-
<i>Bacillus cereus</i> présumé	-	-	-	-
<i>Clostridies réductrices de sulfite</i>	-	-	-	-
<i>Clostridium perfringens</i>	-	-	-	-
Moisissures	-	-	-	-
Levures	-	-	-	-
<i>Salmonella spp</i>	1	-	*	-
<i>Listeria monocytogenes</i>	5	-	*	-

*Non-déecté

n → nombre d'unités dans l'échantillon.

c → nombre d'unités dans l'échantillon, dont le nombre de bactéries pourrait être compris entre m et M. L'échantillon sera considéré acceptable si les autres unités ont un nombre de bactéries inférieur ou égal à m.

m → valeur seuil du nombre de bactéries. Le résultat sera considéré comme satisfaisant si toutes les unités qui composent l'échantillon ont un nombre de bactéries égal ou inférieur à m.

M → valeur limite du nombre de bactéries. Le résultat sera considéré insatisfaisant si une ou plusieurs unités qui composent l'échantillon ont un nombre de bactéries égal ou supérieur à M.

INFORMATION DE CONDITIONNEMENT ET PALETTISATION

➤ EMBALLAGES

	Carton	Étiquette	Scotch	Sachet
Poids approximatif (g)	290,19	5,07	4,00	14,75
Dimensions internes (mm)	385x285x120	-	-	-
Dimensions externes (mm)	389x289x128	110x290x0	1.000x75x0	420x170x630
Matériau	KM CS	SAT+ADH	PP	PEAD
Épaisseur (mm)	4,00	0,14	0,03	-
Couleur (mm)	Marron	Blanc	Transparent	Marron
Recyclable*	+	+	+	+

➤ AUTRES EMBALLAGES

	995776	995729	-	-	-	-	-
Poids approximatif (g)	66,00	16,00	-	-	-	-	-
Dimensions internes (mm)	0x0x0	0x0x0	-	-	-	-	-
Dimensions externes (mm)	0x90x20	57x40x0	-	-	-	-	-
Matériau	PAPEL	CART	-	-	-	-	-
Épaisseur (mm)	-	0,50	-	-	-	-	-
Couleur	Blanc	Rouge	-	-	-	-	-
Recyclable*	S	S	-	-	-	-	-

*+=Oui / -=Non

> PALETTISATION

Carton


Unités
Poids net (kg)
Poids brut (kg)

36

2,63

3,63

Palette


Cartons/couche
Couches
Total cartons
Poids (kg)
Hauteur (m)
Type de palette

8

14

112

432

1,94

Pallet Chep 80x120 Md

IMAGE DU PRODUIT PRÊT À ÊTRE CONSOMMÉ



CERTIFICATIONS ET CLAIMS OU LABELS DE COMMUNICATION

> CERTIFICATIONS:

- Halal
- RSPO

> CLAIMS OU LABELS DE COMMUNICATION:

RÉGLEMENTATION APPLICABLE

- Règlement (CE) 852/2004, et modifications ultérieures, concernant l'hygiène des produits alimentaires.
- Règlement (CE) 2073/2005, et modifications ultérieures, concernant les critères microbiologiques applicables aux produits alimentaires.
- Règlement (CE) 396/2005, et modifications ultérieures, concernant les limites maximales de résidus de pesticides dans les denrées alimentaires et les aliments pour animaux d'origine végétale et animale.
- Règlement (UE) 915/2023, et modifications ultérieures, fixant la teneur maximale de certains contaminants dans les produits alimentaires.
- Règlement (UE) 1169/2011, et modifications ultérieures, concernant les informations sur les denrées alimentaires fournies au consommateur.
- Règlement (CE) 1333/2008, et modifications ultérieures, sur les additifs alimentaires.
- OGM (Organisme Génétiquement Modifié) et Radiations Ionisantes: Les matières premières utilisées dans la préparation de ce produit n'ont pas été traitées avec des rayonnements ionisants et ne contiennent ni ne proviennent d'Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) et ne nécessitent donc pas d'étiquetage spécial. Législation applicable:
 - Règlement (CE) 1829/2003, et modifications ultérieures, sur les denrées alimentaires et les aliments pour animaux génétiquement modifiés.
 - Règlement (CE) 1830/2003, et modifications ultérieures, concernant la traçabilité et l'étiquetage des organismes génétiquement modifiés.

Toute copie imprimée peut être obsolète.

