

FICHE TECHNIQUE

DONNÉES DU PRODUIT

Référence: 67453

Dénomination commerciale: TARTA QUESO CHOCO LECHE AA1100G

Dénomination légale: Tarte de fromage blanc (31%) et préparation de chocolat au lait avec caramel (14%) cuite surgelée

Code EAN carton: 8424465674538

Code EAN pack:

Code EAN unitaire: 8424465903409

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

› DURÉE DE VIE

Durée de vie primaire: 365 jours

Durée de vie secondaire: 5 jours en froid positif

**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: 12 heures en froid positif

Pousser: -

Cuire à: -

Conseils de mise en œuvre: Laisser décongeler le produit dans le réfrigérateur pendant 12 heures. Une fois décongelé maintenir toujours dans le réfrigérateur pendant 5 jours au maximum.

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

› LISTE DES INGRÉDIENTS

Ingrédients:FROMAGE blanc pasteurisé extra-gras (babeurre (LAIT), LAIT, crème de vache pasteurisée (LAIT), lactose (LAIT), sel, stabilisant (E412), conservateur (E200), ferments laitiers), crème (crème (LAIT), stabilisant (E407)), préparation de chocolat au LAIT et caramel (sucre, beurre de cacao, LAIT entier en poudre, pâte de cacao, LAIT écrémé en poudre, sucre caramélisé, émulsifiant (E322 (SOJA)), arôme, épices, extrait naturel de vanille), sucre, blanc D'OEUF pasteurisé (OEUF de poules élevées au sol), jaune D'OEUF pasteurisé (OEUF de poules élevées au sol), LAIT entier pasteurisé, ferments laitiers (LAIT), couverture au chocolat (fèves de cacao, sucre, beurre de cacao, LAIT entier en poudre, émulsifiants (E322 (tournesol), E476), extrait naturel de vanille), farine de BLÉ, cacao en poudre, gélifiant (E415), sel (sel raffiné, antiagglomérant (E535)).

Peut contenir des traces de:fruits à coque (amandes, noisettes, noix).

› SUBSTANCES OU PRODUITS PROVOQUANT DES ALLERGIES OU DES INTOLÉRANCES

	Présence comme ingrédient	Présence comme trace
Céréales contenant du gluten (ou leurs souches hybridées et produits dérivés)	X	-
Blé	X	-
Seigle	-	-
Orge	-	-
Avoine	-	-
Épeautre	-	-
Kamut	-	-
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	-	X



Présence comme ingrédient

Présence comme trace

Noix de cajou	-	-
Noix du Brésil	-	-
Pistaches	-	-
Noix de pécan	-	-
Noix de Macadamia ou du Queensland	-	-
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 >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	1324 kJ	-
	318 kcal	-
Matières grasses	23 g	-
<i>dont:</i>		
- acides gras saturés	14 g	-
- acides gras mono-insaturés	4,6 g	-
- acides gras polyinsaturés	0,8 g	-
- acides gras trans	0,07 g	-
- acides gras Oméga-3	-	-
Glucides	22 g	-
<i>dont:</i>		
- sucres	21 g	-
Fibres Alimentaires	0,5 g	-
Protéines	5,6 g	-
Sel	0,63 g	0,00 g
Sodium	-	-
Cholesterol	94 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)	1040	1100	1160
- Pâte (g)		1100	
- Garniture (g)		-	
- Nappage (g)		-	
- Décor (g)		-	
Longueur / Diamètre (mm)	200	200	200
Largeur (mm)	-	-	-
Hauteur (mm)	5	5	5

Poids approximatif produit cuit 1100 g

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: -

Odeur: -

Goût: -

Apparence: -

*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	-	-	-	-
Nombre de colonies anaérobies	-	-	-	-
Enterobacteriaceae	-	-	-	-
Coliformes totaux	-	-	-	-
<i>Escherichia coli</i>	-	-	-	-
<i>Staphylocoques à coagulase positive</i>	-	-	-	-
<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>	1	-	-	<10e2 ufc/g

*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)	127,00	3,48	-	-
Dimensions internes (mm)	220x220x65	-	-	-
Dimensions externes (mm)	228x226x68	140x167x140	-	-
Matériau	KM CS	PAPEL	-	-
Epaisseur (mm)	1,30	0,13	-	-
Couleur (mm)	Marron	Blanc	-	-
Recyclable*	+	-	-	-

➤ AUTRES EMBALLAGES

	816187	816188	-	-	-	-	-
Poids approximatif (g)	9,00	9,00	-	-	-	-	-
Dimensions internes (mm)	0x0x0	0x0x0	-	-	-	-	-
Dimensions externes (mm)	20x0x45	200x200x50	-	-	-	-	-
Matériau	PAPEL	PAPEL	-	-	-	-	-
Epaisseur (mm)	-	-	-	-	-	-	-
Couleur	Marron	Marron	-	-	-	-	-
Recyclable*	S	S	-	-	-	-	-

*+=Oui / -=Non



> PALETTISATION

Carton


Unités
Poids net (kg)
Poids brut (kg)

1

1,1

1,3

Palette


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

15

26

390

532

1,92

Pallet Chep 80x120 Md

IMAGE DU PRODUIT PRÊT À ÊTRE CONSOMMÉ



CERTIFICATIONS ET CLAIMS OU LABELS DE COMMUNICATION

> CERTIFICATIONS:

> 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.