

## FICHE TECHNIQUE

www.bakerandbaker.eu

**BAKER & BAKER**  
dedicated to delight

Mise à jour :

05.05.2022

### B&B Classic Carrot Cake 10P

#### CODES MATIÈRE PREMIÈRE

Numéro d'article	
Baker & Baker numéro d'article	<b>10214244</b>
Société	Code article
Baker & Baker BENELUX BV	60080
Baker & Baker POLSKA SP Z O.O.	501572
Baker & Baker DEUTSCHLAND GMBH	5413321600807
Baker & Baker FRANCE SARL	60080
Baker & Baker AUSTRIA GMBH	5413321600807
Baker & Baker Global	10214244
Autres	
Code EAN	5413321600807
Code CN (EU)	1905907000

#### DÉNOMINATION DE LA DENRÉE ALIMENTAIRE

Dénomination de la denrée alimentaire:	Gâteau éponge avec des carottes, surgelé
--	--

#### DESCRIPTION DU PRODUIT



Surgelé, Produits de boulangerie

Gâteau éponge avec des carottes, couvert de glaçage, décoré avec des morceaux de pistaches

#### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Pays d'origine:	Allemagne	Continent d'origine:	Europe
Condition physique:	Surgelé		

#### CONSIGNES D'UTILISATION

Application			
Décongeler et servir			
Instructions de préparation			
Décongélation:	Temps:	8 h	Température: 4 - 7 °C
Remarques:	10P		
Décongélation:	Temps:	6 h	Température: 18 - 25 °C
Remarques:	10P		
Décongélation:	Temps:	3,5 h	Température: 0 - 4 °C
Remarques:	1P		
Décongélation:	Temps:	4,5 h	Température: 0 - 4 °C
Remarques:	3P		

Numéro d'article: 10214244	Mise à jour : 05.05.2022
----------------------------	--------------------------

**DIMENSIONS DU PRODUIT**

	Cible	Intervalle	Méthode	Remarque
Poids	1.250 g	1.231 - 1.279 g	Moyenne de 10 pièces	
Poids Par portion:	125 g	100 - 150 g		
Diamètre:	220 mm	218 - 222 mm	Méthode interne	

**INFORMATION SENSORIELLE**

Décongelé			
Goût:	Cannelle	Odeur:	Sucré, Cannelle
Aspect visuel:	Rond	Couleur:	Marron, Crème, Vert
Structure:	Mou		

**DÉCLARATION DES INGRÉDIENTS**

Cassonade; Carotte (17%); FARINE DE BLÉ; Sucre; Huile de colza; FROMAGE FRAIS; BEURRE; Noix de coco desséchée; POUDRE D'OEUF ENTIER; NOIX; AMIDON DE BLÉ; Raisins secs; MORCEAUX DE PISTACHE; Amidon modifié; Zeste d'orange Zeste de cédratier Sirop de glucose-fructose; Cannelle; Poudre à Lever; Carbonates de sodium; Acidifiant: Acide citrique.

**INFORMATION NUTRITIONNELLE**

Pour 100 grammes de produit	
Énergie:	1.687 kJ (403 kcal)
Matières grasses:	20,3 g
dont acides gras saturés:	6,4 g
dont acides gras mono-insaturés:	8,8 g
dont acides gras poly-insaturés:	4,9 g
Glucides:	50,0 g
dont sucres:	36,1 g
Fibres alimentaires:	2,1 g
Protéines:	4,1 g
Sel (Na x 2,5):	0,561 g
Par portion (125 G)	
Énergie:	2.109 kJ (504 kcal)
Matières grasses:	25,3 g
dont acides gras saturés:	8,0 g
dont acides gras mono-insaturés:	11,0 g
dont acides gras poly-insaturés:	6,1 g
Glucides:	62,5 g
dont sucres:	45,1 g
Fibres alimentaires:	2,6 g
Protéines:	5,1 g
Sel (Na x 2,5):	0,702 g

**INFORMATIONS NUTRITIONNELLES COMPLEMENTAIRES**

Pour 100 grammes de produit	
Matières grasses dont acides gras trans:	0,4 g
Matières grasses dont acides gras trans d'origine animale:	0,2 g
Matières grasses dont acides gras trans d'origine non animale:	0,2 g
Sel (NaCl):	348,4 mg
Minéraux - Sodium:	224,5 mg
Eau:	22,3 g

**INFORMATION APPORTS DE RÉFÉRENCE**

Pour 100 grammes de produit	ADULTES
Énergie:	20 %
Matières grasses:	29 %
Acides gras saturés:	32 %
Glucides:	19 %
Sucres:	40 %
Protéines:	8 %
Sel:	9 %
Par portion (125 G)	ADULTES
Énergie:	25 %
Matières grasses:	36 %
Acides gras saturés:	40 %
Glucides:	24 %
Sucres:	50 %
Protéines:	10 %
Sel:	12 %

Numéro d'article: 10214244

Mise à jour : 05.05.2022

**INFORMATION SUR LES ALLERGÈNES**

Allergène	Présent		
	produit	ligne de production	usine
<b>Allergènes selon réglementation (selon Règlement (UE) n o 1169/2011)</b>			
Céréales contenant du gluten et produits dérivés	Oui	Oui	Oui
Blé	Oui	Oui	Oui
Seigle	Non	Non	Non
Orge	Non	Non	Non
Avoine	Non	Oui	Oui
Épeautre	Non	Non	Non
Froment khorasan	Non	Non	Non
Crustacés et produits dérivés	Non	Non	Non
Oeufs et produits dérivés	Oui	Oui	Oui
Poissons et produits dérivés	Non	Non	Non
Arachides et produits dérivés	Non	Non	Non
Soja et produits dérivés	Non	Oui	Oui
Lait et produits dérivés (dont lactose)	Oui	Oui	Oui
Fruits à coque et produits dérivés	Oui	Oui	Oui
Amande	Non	Oui	Oui
Noisette	Non	Oui	Oui
Noix	Oui	Oui	Oui
Noix de cajou	Non	Non	Non
Noix pécan	Non	Oui	Oui
Noix du Brésil	Non	Non	Non
Pistaches	Oui	Oui	Oui
Noix macadamia/du Queensland	Non	Oui	Oui
Céleri et produits dérivés	Non	Non	Non
Moutarde et produits dérivés	Non	Non	Non
Sésame et produits dérivés	Non	Non	Non
Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations > 10 mg/kg ou de > 10 mg/l	2 PPM *	Non	Non
Lupin et produits dérivés	Non	Non	Non
Mollusques et produits dérivés	Non	Non	Non

\* Selon le Règlement (UE) n o 1169/2011, seul la concentration d'anhydride sulfureux et de sulfites excédant 10 mg / kg ou 10 mg/ L doit être étiqueté.

**Peut contenir des allergènes**

Peut contenir des traces de: AUTRES FRUITS À COQUES, SOJA.

Basée sur l'analyse des risques de l'usine et la gestion des risques, la présence de certains allergènes sur la ligne de production est évitée. Par conséquent, les allergènes regroupés dans la classe "peut contenir" sont les seuls pertinents pour le risque de "contamination croisée".

**INFORMATION OGM**

Ce produit ne contient pas d'ingrédients qui exigent l'étiquetage conformément à la réglementation (UE) 1829/2003 et le règlement (UE) 1830/2003.

**DURABILITÉ**

Type: Pas d'huile de palme et de palmiste

Valeur:

Modèle chaîne d'approvisionnement:

**INFORMATION DIÉTÉTIQUE**

Convient au régime végétarien (lait, oeuf): Oui  
 Convient au régime végétarien (lait): Non  
 Convient au régime végétarien (oeuf): Non  
 Convient au régime vegan: Non

Convient pour l'alimentation cœliaque: Non  
 Convient aux personnes intolérantes au lactose: Non  
 Convient aux personnes allergiques aux protéines de lait de vache: Non

<b>Numéro d'article:</b> 10214244	<b>Mise à jour :</b> 05.05.2022
-----------------------------------	---------------------------------

**INFORMATION MICROBIOLOGIQUE**

	UOM	M	m	n	c: > m	Méthode / Remarques:
Quantité totale de germes:	/ g	1 000 000				ASU L 00.00-88, DIN EN ISO 4833
Enterobacteriaceae:	/ g	1 000				ASU L 00.00-133/2, DIN ISO 21528-2
E. coli:	/ 1 g	100				ASU L 00.00-132/2, DIN ISO 16649-2, ASU L 06.00-36, DIN 10110
Moisissures:	/ g	1 000				ASU L 01.00-37
Levures:	/ g	1 000				ASU L 01.00-37
Bacillus cereus:	/ g	1 000				ASU L00.00-25, DIN 10198-3
Staphylococcus aureus:	/ g	1 000				ASU L 00.00-55, DIN EN ISO 6888-1
Salmonella:	/ 25 g	Non détectable				ASU L 00.00-20/20a, ISO 6579
Listeria monocytogenes:	/ 1 g	100				ASU L 00.00-22/37 °C, DIN ISO 11290-2

**INFORMATION SUR LA DURÉE DE CONSERVATION ET LA LOGISTIQUE**

<b>Conditions de stockage</b>	
Date de durabilité minimale:	545 Jrs
Température de stockage:	-18 °C
Conseil de stockage:	Congelé, Ne pas recongeler un produit décongelé.
<b>Conditions de stockage après la décongélation (simulation en lab.)</b>	
Durée de conservation:	5 Jrs
Température de stockage:	0 - 7 °C
Conseil de stockage:	Ne pas recongeler un produit décongelé.
<b>Conditions de stockage après la décongélation (simulation en lab.)</b>	
Durée de conservation:	3 Jrs
Température de stockage:	18 - 25 °C
Conseil de stockage:	Ne pas recongeler un produit décongelé., Garder l'emballage fermé pendant le stockage.
<b>Conditions de transport</b>	
Température de transport:	-18 °C

Numéro d'article: 10214244

Mise à jour : 05.05.2022

**INFORMATION SUR L'EMBALLAGE**

Unité de distribution			
Poids net:	1,250 kg	Poids brut:	1,473 kg
Tranchage (Margarine):	Oui	Quantité:	10
		Nombre de pièces:	1 Pce
Palette			
Type de palette:	Palette Euro	Couches:	18 Pce
UD par couche:	12 Pce	Poids brut:	347,168 kg
Poids net:	270 kg	UD par palette:	216 Pce
		Hauteur totale de palette:	157,2 cm
Emballage primaire			
Description:	U-card	Matière:	Carton pour boîtes pliantes, PE
Quantité:	1,0000 PCE		
Poids:	17,7 g		
Couleur:	Blanc		
Longueur:	260 mm		
Largeur:	260 mm		
Hauteur:	15 mm		
Description:	.	Matière:	Carton
Quantité:	1,0000 PCE		
Poids:	14,9 g		
Couleur:	Blanc		
Longueur:	893 mm		
Largeur:	55 mm		
Description:	Boîte	Matière:	Ondulé
Quantité:	1,0000 PCE		
Poids:	137 g		
Couleur:	Blanc		
Longueur (extérieur):	270 mm		
Largeur (extérieur):	270 mm		
Hauteur (extérieur):	79 mm		
Emballage secondaire			
Description:	Etiquette	Matière:	Papier
Quantité:	1,0000 PCE		
Poids:	5,23 g		
Couleur:	Blanc		
Largeur:	170 mm		
Hauteur:	314 mm		
Code			
Nom:	Oui	Date d'expiration:	Oui
Code matière:			
Code matière:			Oui
EAN:	Oui		
Emballage tertiaire			
Description:	Film rétractable	Matière:	Polyoléfine
Couleur:	Transparent		
Description:	Protection de rive	Matière:	Carton
Quantité:	4,0000 PCE		
Poids:	405 g		
Couleur:	Marron		
Longueur:	35 mm		
Largeur:	35 mm		
Hauteur:	1,500 mm		
Description:	Feuille	Matière:	Papier
Quantité:	7,0000 PCE		
Poids:	2,000 g		
Couleur:	Gris		
Longueur:	780 mm		
Largeur:	1,180 mm		
Description:	Film étirable		
Quantité:	0,0000 PCE		
Couleur:	Transparent		
Largeur:	500 mm		

<b>Numéro d'article:</b>	10214244	<b>Mise à jour :</b>	05.05.2022
--------------------------	----------	----------------------	------------

**SALUBRITÉ ALIMENTAIRE / HACCP**

Risques physiques - système de contrôle spécifique			
	Présent		Remarques
Détecteur de métal:	Oui		
Ferreux:		Ø appareil de contrôle: 2,5 mm	
Non ferreux:		Ø appareil de contrôle: 3,0 mm	
Inoxidable:		Ø appareil de contrôle: 3,0 mm	

**INFORMATION LÉGALE**

Numérotage international des ingrédients		
Type	Nombre	Remarques
Code CN (EU)	1905907000	
Tous les produits sont conformes à la législation européenne et nationale.		

**DÉCLARATION**

Ce document est créé par le logiciel QA/ERP. Les étapes obligatoires de validation garantissent que l'information qui est communiquée ici est actuelle et exacte selon notre connaissance le jour de la création et ne nécessite pas de signature. Avec ce document, le client est assuré de disposer de la dernière version actualisée.  
Les informations obtenues par un moyen autre que ce système ne peuvent pas être garanties.

Mise à jour :	05.05.2022
Changement:	Information Sur L'Emballage