FICHE TECHNIQUE

www.bakerandbaker.eu



Mise à jour : 01.09.2025

B&B BL Donut Raspberry Cheesecake 02353

CODE MATÉRIEL

Numéro d'article		
Baker & Baker numéro d'article	10231334	
Société	Code article	
Baker & Baker DEUTSCHLAND GMBH	4017040023537	
Baker & Baker Global	10231334	
Baker & Baker FRANCE SARL	2353	
Baker & Baker ITALIA S.R.L.	23537	
Baker & Baker AUSTRIA GMBH	4017040023537	
Baker & Baker BENELUX BV	02353	
Baker & Baker POLSKA SP Z O.O.	501082	
Baker & Baker MAGYARORSZÁG KFT	7141194	
MARGO - B&B SCHWEIZ AG	2353	
Autres		
Code EAN	4017040023537	
Code CN (EU)	1905907000	

DÉNOMINATION DE LA DENRÉE ALIMENTAIRE

Dénomination de la denrée Donut avec 9,7% fourrage framboise aromatisé, 7,7% fromage blanc, glaçage au 10% yaourt et 3,6% à la framboise, alimentaire:

DESCRIPTION DU PRODUIT



Produits de boulangerie, Surgelé

Donut à pâte levée en anneau à la surface légèrement bombée ; avec fourrage à la framboise; fourrage au quark / fromage blan c et décoré d'un glaçage au lait, d'un glaçage aromatisé à la framboise et de granulés de sucre aromatisés. Probable répartition irrégulière du décor.

Légère empreinte de grille possiblement visible sur le glaçage.

Le dessous de la pâtisserie est légèrement plat. Il est possible d'observer de la condensation durant la décongélation.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Pays d'origine: Allemagne

CONSIGNES D'UTILISATION

Conseil général					
Application					
Décongeler et servir					
Instructions de préparation					
Décongélation:	Temps:	90 min	Température:	20 - 22 °C	



 Numéro d'article:
 10231334
 Mise à jour :
 01.09.2025

DIMENSIONS DU PRODUIT

	Cible	Intervalle	Méthode	Remarque
Poids	69 g	68 - 72 g	Moyenne de 12 pièces,	
			Méthode interne	
Hauteur:	34,5 mm	32,2 - 36,8 mm Moyenne de 6 pièces,		
			Méthode interne	
Diamètre:	540 mm	520 - 560 mm	6 pièces, Méthode interne	

INFORMATION SENSORIELLE

Pâtisserie, décong	elé		
Goût:	Légèrement sucré	Odeur:	Odeur typique de friture
Aspect visuel:	Forme ronde un peu inégale	Couleur:	Brun-doré avec de légères nuances
Structure:	Mou		
Mie, décongelé			
Structure:	Mou, Spongieux, Court		
Fourrage, déconge	lé		
Goût:	Framboise, Légèrement aigre	Couleur:	Rouge, Blanc
Glaçage, décongele	é		
Goût:	Comme, Yoghourt	Couleur:	Blanchâtre, Légèrement mat
Décoration			
Goût:	Sucré, Framboise	Odeur:	Framboise
		Couleur:	Rouge foncé, Rouge clair

DÉCLARATION DES INGRÉDIENTS

Farine de blé (BLÉ); Sucre; Graisses végétales: Palme, Coco; Quark écrémé (LAIT) (7,4%); Eau; Sirop de glucose-fructose; Purée de framboise (2,2%); Huiles végétales: Colza, Tournesol; Poudre de yaourt au lait écrémé (LAIT) (1,3%); Levure; Farine de seigle (SEIGLE); Émulsifiant: Lécithines, Mon o- et diglycérides d'acides gras, Stéaroyl-2-lactylate de sodium; Dextrose; Purée de framboises, concentrées (0,7%); Sirop de glucose; Sel; Poudre à Lever: Diphosphates, Carbonates de sodium; Épaississant: Pectines, Gomme Xanthane; Concentré de betterave; Arômes naturels; Concentré de baie de s ureau; Arôme naturel de vanille (contient du LAIT); Agent de Traitement de la Farine: Acide ascorbique; Agent d'enrobage: Cire d'abeille blanche et jaune; Colorant: Charbon végétal, Anthocyanes.

INFORMATION NUTRITIONNELLE

Pour 100 grammes de produit		
Énergie:	1.711 kJ	(409 kcal)
Matières grasses:	21 g	
dont acides gras saturés:	12 g	
dont acides gras mono-insaturés:	7,0 g	
dont acides gras poly-insaturés:	2,1 g	
Glucides:	49 g	
dont sucres:	24 g	
Fibres alimentaires:	1,6 g	
Protéines:	5,2 g	
Sel (Na x 2,5):	0,54 g	
Par portion (69 G)		
Énergie:	1.181 kJ	(282 kcal)
Matières grasses:	14 g	
dont acides gras saturés:	8,0 g	
dont acides gras mono-insaturés:	4,8 g	
dont acides gras poly-insaturés:	1,5 g	
Glucides:	34 g	
dont sucres:	16 g	
Fibres alimentaires:	1,1 g	
Protéines:	3,6 g	
Sel (Na x 2,5):	0,37 g	

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES COMPLEMENTAIRES

Pour 100 grammes de produit		
Matières grasses dont acides gras trans:	0,2 g	
Matières grasses dont acides gras trans d'origine animale:	0,0 g	
Matières grasses dont acides gras trans d'origine non animale:	0,2 g	
Sel (NaCl):	398,7 mg	
Minéraux - Sodium:	215,00 mg	
Eau:	22,5 g	

Imprimé le: 01.09.2025 Page 2 de 6 SAP ID: 001000414987

С



 Numéro d'article:
 10231334
 Mise à jour :
 01.09.2025

INFORMATION APPO	DTC DE DECEDENCE
INFURIMATION APPU	RIS DE REFERENCE

Pour 100 grammes de produit	ADULTES	
Énergie:	20 %	
Matières grasses:	30 %	
Acides gras saturés:	58 %	
Glucides:	19 %	
Sucres:	26 %	
Protéines:	10 %	
Sel:	9 %	
Par portion (69 G)	ADULTES	
Énergie:	14 %	
Matières grasses:	21 %	
Acides gras saturés:	40 %	
Glucides:	13 %	
Sucres:	18 %	
Protéines:	7 %	
Sel:	6 %	

INFORMATION SUR LES ALLERGÈNES

Allergène	Présent						
	produit	ligne de production	usine				
Allergènes selon réglementation (selon Règlement (UE) n o 1169/2011)							
Céréales contenant du gluten et produits dérivés	Oui	Oui	Oui				
Blé	Oui	Oui	Oui				
Seigle	Oui	Oui	Oui				
Orge	Non	Oui	Oui				
Avoine	Non	Non	Oui				
Épeautre	Non	Non	Non				
Froment khorasan	Non	Non	Non				
Crustacés et produits dérivés	Non	Non	Non				
Oeufs et produits dérivés	Non	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	Non	Oui	Oui				
Amande	Non	Oui	Oui				
Noisette	Non	Oui	Oui				
Noix	Non	Non	Non				
Noix de cajou	Non	Non	Non				
Noix pécan	Non	Non	Non				
Noix du Brésil	Non	Non	Non				
Pistaches	Non	Oui	Oui				
Noix macadamia/du Queensland	Non	Non	Non				
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	1 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 Peut contenir des allergènes

Peut contenir: ŒUF, FRUITS À COQUE, SOJA.

Basée sur l'analyse des risques de l'usine complétée, la documentation fournie à Baker&Baker par ses fournisseurs 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 rè glement (UE) 1830/2003.

Imprimé le: 01.09.2025 Page 3 de 6 SAP ID: 001000414987



 Numéro d'article:
 10231334
 Mise à jour :
 01.09.2025

DURABILITÉ

Type: Huile de palme Valeur: 100 % Modèle chaîne Segregation

d'approvisionnement:

Supply Chain Model: Segregation. Contient de l'huile de palme certifiée durable. www.rspo.org.

RSPO ID: 4-0764-16-000-00; RSPO #: O-22-24620

Type: Palmiste Valeur: 100 % Modèle chaîne Segregation

d'approvisionnement:

Supply Chain Model: Segregation. Contient de l'huile de palme certifiée durable. www.rspo.org.

RSPO ID: 4-0764-16-000-00; RSPO #: O-22-24620

INFORMATION DIÉTÉTIQUE

Convient au régime végétarien (lait, oeuf):

Oui

Convient au régime végétarien (lait):

Oui

Convient aux personnes intolérantes au lactose:

Non

Convient aux personnes allergiques aux protéines de lait de vache:

Non

Convient au régime vegan:

Non

INFORMATION MICROBIOLOGIQUE

	UOM	M	m	n	c: > m	Méthode / Remarques
Enterobacteriaceae:	/ g	100				DIN EN ISO 21528-1/2:2017-09, DIN EN ISO
						21528-1/2:2009-12, ASU §64 LFGB L05.00-
						5:1990-06
E. coli:	/ 1 g	10				ISO 4831:2006-08, DIN EN ISO 16649-2:2009-12,
						AFNOR 3M-01/08-06/01:2009-8
Moisissures:	/ g	1 000				DIN EN ISO 21527-1/2:2008-07, ISO 6611:2004-
						10, ASU §64 LFGB L01.00-37:1991-12
Levures:	/ g	1 000				DIN EN ISO 21527-1/2:2008-07, ISO 6611:2004-
						10, ASU §64 LFGB L01.00-37:1991-12
Bacillus cereus:	/ g	100				DIN EN ISO 7932:2005-03, ASU L 00.00-33:2006-
						09, ASU L01.00-72:2011-01
Staphylococcus aureus:	/ g	100				DIN EN ISO 6888-1:2003-12, ASU L 02.07-2:2003-
						12
Salmonella:	/ 25 g	Non				DIN EN ISO 6579:2017-07, EN ISO 16140:2003,
		détectable				ASU L00.00-98:2007-04, DIN 10135:2013-05, DIN
						EN ISO 6579:2003-03, ASU L.00.00-66:2002-05
Listeria monocytogenes:	/ 1 g	Non				DIN EN ISO 11290-1/2:2017-09, DIN EN ISO
		détectable				11290-1:2005-01

INFORMATION SUR LA DURÉE DE CONSERVATION ET LA LOGISTIQUE

Conditions de stockage

Date de durabilité minimale: 448 Jrs
Température de stockage: Congelé: < -18 °C

Conseil de stockage: Ne pas recongeler un produit décongelé.

Conditions de stockage après la décongélation (simulation en lab.)

Durée de conservation: 1 Jrs

Température de stockage: Ambiante: 15 - 25 °C

Conseil de stockage:

Dans les conditions de stockage à l'air libre, Conserver dans un endroit sec et protéger de la chaleur.

Conditions de stockage après la décongélation (simulation en lab.)

Durée de conservation: 3 Jrs

Température de stockage: Réfrigéré: 2 - 7 °C

Conseil de stockage: Dans les conditions de stockage à l'air libre, Conserver dans un endroit sec et protéger de la chaleur.

Conditions de transport

Température de transport: < -18 °C

Imprimé le: 01.09.2025 Page 4 de 6 SAP ID: 001000414987



 Numéro d'article:
 10231334
 Mise à jour :
 01.09.2025

INFORMATION SU	JR L'EMBALLAGE				
Unité de distribution					
Poids net:	3,312 kg	Poids brut:	3,789 kg	Nombre de pièces:	48 Pce
Palette	5,5 · 2 · Ng		0,1 00 Ng	Trembie de preces	
Type de palette:	Palette 1200 x 800 mm				
UD par couche:	8 Pce	Couches:	9 Pce	UD par palette:	72 Pce
Poids net:	238 kg	Poids brut:	298 kg	Hauteur totale de	183,3 cm
	···g			palette:	
Emballage primaire				·	
Description:	Flexible film		Matière:	OPP	
Quantité:	0,0333 KG				
Poids:	8,3 g				
Couleur:	Transparent				
Largeur:	730 mm				
Description:	Plateau		Matière:	Ondulé	
Quantité:	4,0000 PCE				
Poids:	51 g				
Couleur:	Blanc				
Longueur (extérieur):	382 mm				
Largeur (extérieur):	286 mm				
Hauteur (extérieur):	41 mm				
Code					
		Date d'expiration:	DD/MM/YY		
Autres codes:	Indice de fraîcheur, Tem	-			
Emballage secondaire					
Description:	Boîte		Matière:	Ondulé	
Quantité:	1,0000 PCE				
Poids:	254,84 g				
Couleur:	Blanc				
Longueur (extérieur):	399 mm				
Largeur (extérieur):	297 mm				
Hauteur (extérieur):	187 mm				
Description:	Etiquette		Matière:	Papier	
Quantité:	3,0000 PCE			•	
Poids:	3,27 g				
Couleur:	Blanc				
Largeur:	165 mm				
Hauteur:	220 mm				
Description:	Etiquette		Matière:	Papier	
Quantité:	4,0000 PCE				
Poids:	1,94 g				
Couleur:	Blanc				
Largeur:	165 mm				
Hauteur:	120 mm				
Code					
		Date d'expiration:	DD/MM/YY		
Autres codes:	Indice de fraîcheur, Tem	ps de production			
Emballage tertiaire					
Description:	Feuille		Matière:	Carton	
Quantité:	1,0000 PCE				
Poids:	280 g				
Couleur:	Gris				
Longueur:	1.000 mm 700 mm				
Largeur:					
Description:	Film étirable		Matière:	LDPE	
Quantité:	0,2135 KG				
Couleur:	Transparent				
Largeur:	500,00 mm				
Description:	Etiquette		Matière:	Papier	
	2,0000 PCE				
Quantité:					
Poids:	2,6 g				
Poids: Couleur:	Blanc				
Poids:					

Imprimé le: 01.09.2025 Page 5 de 6 SAP ID: 001000414987



 Numéro d'article:
 10231334
 Mise à jour :
 01.09.2025

SALUBRITÉ ALIMENTAIRE / HACCP

Risques physiques - système de contrôle spécifique						
	Présent			Remarques		
Tamis:	Oui	Maille				
Filtres:	Non					
Détecteur de métal:	Oui			Tray		
Ferreux:		Ø appareil de controle:	1,5 mm			
Non ferreux:		Ø appareil de controle:	2,0 mm			
Inoxidable:		Ø appareil de controle:	2,5 mm			
Rayons-X:	Non					

INFORMATION LÉGALE

Numérotage international des ingrédients		
Туре	Nombre	Remarques
Code CN (EU)	1905907000	
Tout les produits sont conformes à la legislation Européenne, à la législation de ses états membres, ainsi qu'à la législation du Royaume-Uni.		

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 : 01.09.2025

Changement: Information nutritionnelle

Imprimé le: 01.09.2025 Page 6 de 6 SAP ID: 001000414987