

FICHE TECHNIQUE

www.bakerandbaker.eu

BAKER&BAKER
dedicated to delightSpécification valable pour les produits avec une date de conservation à partir du: 02.11.2026
Mise à jour : 21.08.2025**B&B Donut fourré caramel 89471****CODE MATÉRIEL****Numéro d'article**Baker & Baker numéro d'article **10083658****Société****Code article**

Baker & Baker DEUTSCHLAND GMBH	4017040894717
Baker & Baker BENELUX BV	26812
MARGO - B&B SCHWEIZ AG	89471
Baker & Baker MAGYARORSZÁG KFT	7141017
Baker & Baker POLSKA SP Z O.O.	501040
Baker & Baker ITALIA S.R.L.	1571
Baker & Baker FRANCE SARL	89471
Baker & Baker Global	10083658
RU	89471K

Autres

Code EAN	4017040894717
Code CN (EU)	19059070007111

DÉNOMINATION DE LA DENRÉE ALIMENTAIRE**Dénomination de la denrée alimentaire:** Donut avec fourrage goût caramel (14%), glaçage au cacao (11%) et morceaux de toffee (5%), surgelé**DESCRIPTION DU PRODUIT**

Produits de boulangerie, Surgelé

Donut au fourrage caramel, décoré avec un léger glaçage au cacao et morceaux de toffee, surgelé.
Le dessous du Donut est plat.
Traces éventuelles de condensation sur la surface du donut lors de la décongélation.**INFORMATIONS GÉNÉRALES****Pays d'origine:** Allemagne**CONSIGNES D'UTILISATION****Conseil général****Instructions de préparation****Décongélation:** Temps: 90 min Température: 20 - 22 °C

Numéro d'article: 10083658

Mise à jour :

21.08.2025

DIMENSIONS DU PRODUIT

	Cible	Intervalle	Méthode	Remarque
Poids	65 g	62 - 68 g	Méthode interne	
Hauteur:	34,5 mm	32,2 - 36,8 mm	Méthode interne	
Diamètre:	90 mm	84,6 - 95,4 mm	Méthode interne	

INFORMATION SENSORIELLE

Pâtisserie, décongelé			
Goût:	Légèrement sucré	Odeur:	Odeur typique de friture
Aspect visuel:	Forme ronde un peu inégale	Couleur:	Brun-doré avec de légères nuances
Mie, décongelé			
Structure:	Mou, Spongieux, Court		
Fourrage, décongelé			
Goût:	Fort, Caramel	Odeur:	Comme, Caramel
		Couleur:	Caramel
Glaçage, décongelé			
Goût:	Sucré	Odeur:	Typique de cacao
		Couleur:	Brun moyen
Décoration			
		Couleur:	Brun clair, Brillant

DÉCLARATION DES INGRÉDIENTS

Farine de blé (BLÉ); Graisses végétales: Palme, Coco, Karité, Palm; Sucre; Eau; Sirop de glucose; Sirop de sucre inverti; Huiles végétales: Colza, Palme; Beurre salé (LAIT) (Beurre (LAIT); Sel); Lait condensé sucré (LAIT) (LAIT; Sucre; Lactose (LAIT)); Levure; Farine de seigle (SEIGLE); Émulsifiant: Lécithines, Mono- et diglycérides d'acides gras, Stéaroyl-2-lactylate de sodium, Lécithines (SOJA); Dextrose; Cassonade (Sucre; Mélasse de canne); Poudre de lait entier (LAIT); Poudre de lait écrémé (LAIT); Cacao maigre en poudre; Sel; Amidon Modifié; Beurre (LAIT); Poudre à Lever: Diphosphates, Carbonates de sodium; Lait concentré sucré écrémé (LAIT) (Lait écrémé (LAIT); Sucre; Lactose (LAIT)); Épaississant: Gomme Xanthane, Pectines; Arôme naturel (contient du LAIT); Agent de Traitement de la Farine: Acide ascorbique; Arôme naturel de vanille.

INFORMATION NUTRITIONNELLE

Pour 100 grammes de produit	
Énergie:	1.688 kJ (404 kcal)
Matières grasses:	22 g
dont acides gras saturés:	12 g
Glucides:	47 g
dont sucres:	20 g
Fibres alimentaires:	1,6 g
Protéines:	4,0 g
Sel (Na x 2,5):	0,6487 g

Numéro d'article: 10083658

Mise à jour :

21.08.2025

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	Oui	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	4 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: OEUF, FRUITS À COQUE.

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 règlement (UE) 1830/2003.

DURABILITÉ

Type:	Huile de palme	Valeur:	100 %	Modèle chaîne d'approvisionnement:	Segregation
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 d'approvisionnement:	Segregation
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 vegan: Non

Numéro d'article: 10083658

Mise à jour :

21.08.2025

INFORMATION MICROBIOLOGIQUE

	UOM	M	m	n	c: > m	Méthode / Remarques
Quantité totale de germes:	/ g	10 000				DIN EN ISO 4833-1/2:2013, ASU L 00.00-88/1:2004-07
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 détectable				DIN EN ISO 6579:2017-07, EN ISO 16140:2003, 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 détectable				DIN EN ISO 11290-1/2:2017-09, DIN EN ISO 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:	3 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 transport	
Température de transport:	< -18 °C

INFORMATION SUR L'EMBALLAGE

Unité de distribution			
Poids net:	3,120 kg	Poids brut:	3,582 kg
		Nombre de pièces:	48 Pce
Emballage primaire			
Description:	Plateau	Matière:	Ondulé
Description:	Flexible film	Matière:	OPP
Emballage secondaire			
Description:	Boîte	Matière:	Ondulé
Description:	Étiquette	Matière:	Papier
Description:	Étiquette	Matière:	Papier

INFORMATION LÉGALE

Tout les produits sont conformes à la législation 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.