FICHE TECHNIQUE

www.bakerandbaker.eu

BAKER&BAKER dedicated to delight

Mise à jour :

06.05.2021

B&B Donut Chocolade

CODES MATIÈRE PREMIÈRE

10083621	
Code article	
4017040884176	
1625	
26810	
4017040884176	
10083621	
88417	
88417K	
4017040884176	
1905907000	
	Code article 4017040884176

DÉNOMINATION DE LA DENRÉE ALIMENTAIRE

Dénomination de la denrée alimentaire:

Donut cuit surgelé, recouvert d'un glaçage au cacao (13%).

DESCRIPTION DU PRODUIT



Produits de boulangerie, Surgelé

Donut à base de pâte levée, sous forme d'anneau, avec une surface arrondie légèrement lisse, recouvert d'un glaçage au cacao. Le dessous du donut est plat.

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	Continent d'origine:	Europe (UE)
Condition physique:	Pièces		

CONSIGNES D'UTILISATION

Application				
Au moins 60 min; le temps de dé	congélation dépend de la	a température ambian	te.	
Instructions de préparation				
Décongélation:	Temps:	> 60 min		



 Numéro d'article:
 10083621
 Mise à jour :
 06.05.2021

DIMENSIONS DU PRODUIT

	Cible	Intervalle	Méthode	Remarque
Poids	52 g	51,2 - 54 g	Méthode interne, Moyenne	
			de 12 pièces	
Hauteur:	35 mm	33 - 37 mm	Méthode interne, Moyenne	
			de 6 pièces	
Diamètre:	557,5 mm	535 - 580 mm	Méthode interne, 6 pièces	

INFORMATION SENSORIELLE

Pâtisserie, décong	elé		
Goût:	Légèrement sucré, Note vanillée	Odeur:	Note vanillée, Odeur typique de friture
Aspect visuel:	Forme ronde un peu inégale	Couleur:	Brun-doré avec de légères nuances
Mie, décongelé			
Structure:	Mou, Spongieux, Court		
Glaçage, décongel	é		
Goût:	Typique de cacao	Odeur:	Typique de cacao
		Couleur:	Brun foncé

DÉCLARATION DES INGRÉDIENTS

FARINE DE BLÉ; Matières grasses végétales: Palme, Coco; Sucre; Eau; Pâte de cacao; Levure; Huile de colza; FARINE DE SEIGLE; Cacao maigre en poudre; Émulsifiant: Lécithine, Mono- et diglycérides d'acides gras, Stéaroyl-2-lactylate de sodium, Polyricinoléate de polyglycérol; Dextrose; Sirop de glucose; Sel; Poudre à Lever: Diphosphates, Carbonates de sodium; POUDRE DE LAIT ÉCRÉMÉ; Épaississant: Gomme Xanthane; Correcteur d'acidité: Carbonates de potassium; Agent de Traitement de la Farine: Acide ascorbique; Arôme naturel de vanille.

INFORMATION NUTRITIONNELLE

Pour 100 grammes de produit		
Énergie:	1.931 kJ	(463 kcal)
Matières grasses:	28,7 g	
dont acides gras saturés:	15,2 g	
dont acides gras mono-insaturés:	10,3 g	
dont acides gras poly-insaturés:	3,0 g	
Glucides:	44,4 g	
dont sucres:	12,4 g	
Fibres alimentaires:	2,7 g	
Protéines:	5,6 g	
Sel (Na x 2,5):	0,6263 g	
Par portion (52 G)		
Énergie:	1.004 kJ	(241 kcal)
Matières grasses:	14,9 g	
dont acides gras saturés:	7,9 g	
dont acides gras mono-insaturés:	5,4 g	
dont acides gras poly-insaturés:	1,6 g	
Glucides:	23,1 g	
dont sucres:	6,5 g	
Fibres alimentaires:	1,4 g	
Protéines:	2,9 g	
Sel (Na x 2,5):	0,3257 g	

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES COMPLEMENTAIRES

Pour 100 grammes de produit		
Matières grasses dont acides gras trans:	0,3 g	
Matières grasses dont acides gras trans d'origine animale:	0,0 g	
Matières grasses dont acides gras trans d'origine non animale:	0,3 g	
Sel (NaCl):	469,5 mg	
Minéraux - Sodium:	250,5 mg	
Eau:	18,2 g	

INFORMATION APPORTS DE RÉFÉRENCE

Pour 100 grammes de produit	ADULTES
Énergie:	23 %
Matières grasses:	41 %
Acides gras saturés:	76 %
Glucides:	17 %
Sucres:	14 %
Protéines:	11 %

Imprimé le: 08.06.2021 Page 2 de 6 SAP ID: 001000104049



Numéro d'article:	10083621	Mise à jour :	06 05 2021

10 %	
ADULTES	
12 %	
21 %	
39 %	
9 %	
7 %	
6 %	
5 %	
	ADULTES 12 % 21 % 39 % 9 % 7 % 6 %

INFORMATION SUR LES ALLERGÈNES

Allergène	ergène 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	Non	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	Non	Non		
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	Oui		
Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations > 10 mg/kg ou de > 10	0 PPM *	Non	Non		
mg/l					
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 excé	dant 10 mg / kg ou 10 mg/ L doit êt	re étiqueté.	•		

Peut contenir des allergènes

Peut contenir des traces de: ŒUF, SOJA, FRUITS À COQUE.

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: 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 #: CU-RSPO SCC-831156

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 #: CU-RSPO SCC-831156



 Numéro d'article:
 10083621
 Mise à jour :
 06.05.2021

INFORMATION DIÉTÉTIQUE

Convient au régime végétarien (lait, oeuf):

Oui

Convient pour l'alimentation cœliaque:

Non

Convient au régime végétarien (lait):

Oui

Convient aux personnes intolérantes au lactose:

Non

Convient au régime végétarien (oeuf):

Non

Convient au régime vegan:

Non

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:	/ 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
1						EN ISO 6579:2003-03, ASU L.00.00-66:2002-05
Listeria monocytogenes:	/ g	Non				DIN EN ISO 11290-1/2:2017-09, DIN EN ISO
ĺ		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: < -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: < 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

Imprimé le: 08.06.2021 Page 4 de 6 SAP ID: 001000104049

С



 Numéro d'article:
 10083621
 Mise à jour :
 06.05.2021

INFORMATION SUR L'EMBALLAGE

	OR E EMBALLAGE				
Unité de distribution Poids net:	2,5 kg	Poids brut:	2,986 kg	Nombre de pièces:	48 Pce
Palette	2,5 kg	roius biut.	2,900 kg	Nollible de pieces.	46 PCE
Type de palette:	Palette 1200 x 800				
UD par couche:	8 Pce	Couches:	9 Pce	UD par palette:	72 Pce
Poids net:	180 kg	Poids brut:	240 kg	Hauteur totale de	183,3 cm
	.		3	palette:	,
Emballage primaire				•	
Description:	Plateau		Matière:	Ondulé	
Quantité:	4,0000 PCE				
Poids:	51 g				
Couleur:	Blanc				
Longueur (extérieur): Largeur (extérieur):	382 mm				
Hauteur (extérieur):	286 mm 41 mm				
Description:	Flexible film		Matière:	OPP	
Quantité: Poids:	0,0389 KG 9,7 g				
Couleur:	Transparent				
Largeur:	730 mm				
Code					
		Date d'expiration:	DD/MM/YY	Code du lot:	Indice de fraîcheur
Autres codes:	Temps de production	_ ato a expiration.	DD/141141/11		aioo ao iraionoai
Emballage secondaire	Surface broadcast				
Description:	Boîte		Matière:	Ondulé	
Quantité:	1,0000 PCE		-		
Poids:	243 g				
Couleur:	Blanc				
Longueur (extérieur):	399 mm				
Largeur (extérieur):	297 mm				
Hauteur (extérieur):	187 mm				
Description:	Etiquette		Matière:	Papier	
Quantité: Poids:	0,0000 PCE				
Couleur:	2,6 g Blanc				
Largeur:	210 mm				
Hauteur:	148,5 mm				
Description:	Etiquette		Matière:	Papier	
Quantité:	1,0000 PCE		matior o.	Тарісі	
Poids:	2,38 g				
Couleur:	Blanc				
Largeur:	165 mm				
Hauteur:	160 mm				
Description:	Etiquette		Matière:	Papier	
Quantité:	1,0000 PCE				
Poids:	3,27 g				
Couleur:	Blanc				
Largeur: Hauteur:	165 mm 220 mm				
			Matiàra	Panior	
Description: Quantité:	Etiquette 4,0000 PCE		Matière:	Papier	
Poids:	1,94 g				
Couleur:	Blanc				
Largeur:	165 mm				
Hauteur:	120 mm				
Code			***************************************		
Autres codes:	Temps de production, No	Date d'expiration: uméro de carte	DD/MM/YY	Code du lot:	Indice de fraîcheur
Emballage tertiaire	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
Description:	Feuille		Matière:	Carton	
Quantité:	4,0000 PCE				
Poids:	280 g				
Couleur:	Gris				
Longueur:	1.000 mm				
Largeur:	700 mm				
Description:	Film étirable		Matière:	LDPE	
Quantité:	0,2111 KG				
Couleur:	Transparent				



 Numéro d'article:
 10083621
 Mise à jour :
 06.05.2021

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			
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 : 06.05.2021

Changement: Déclaration des ingrédients, Information nutritionnelle, Information Microbiologique

Imprimé le: 08.06.2021 Page 6 de 6 SAP ID: 001000104049