

PRODUCTINFORMATIEBLAD

www.bakerandbaker.eu

BAKER & BAKER
dedicated to delight

Laatste verandering op: 04.10.2021

B&B Filly Vanilli Donut undecorated

ARTIKELNUMMERS

Artikelnummer	
Baker & Baker artikelnummer	10094780
Bedrijfsnaam	
Baker & Baker DEUTSCHLAND GMBH	Productcode
Baker & Baker BENELUX BV	4017040892874 89287
Overig	
EAN-Code	4017040892874
GN-code (EU)	1905907000

BENAMING VAN HET LEVENSMIDDEL

Benaming van het levensmiddel: Donut gevuld met vanillecrème (30%), diepgevroren

PRODUCTOMSCHRIJVING



Bakkerswaren, Diepgevroren

Donut van gistdeeg met glad en licht afgerond oppervlak, gevuld met vanillecrème, zonder decoratie. De onderzijde van de donut is vlak.

ALGEMENE INFORMATIE

Land van herkomst: Duitsland **Continent van herkomst:** Europa (EU)

GEBRUIKSIINSTRUCTIES

Toepassing

Minstens 90 min ontdooien, afhankelijk van de kamertemperatuur.

Werkinstructies

Ontdooien: **Tijd:** > 90 min **Temperatuur:** 20 °C

PRODUCTAFMETINGEN

	Doel	Interval	Methode	Opmerking
Gewicht	65 g	64,1 - 68 g	Gemiddeld gewicht van 12 stuks, Interne methode	
Hoogte	35 mm	33 - 37 mm	Gemiddelde van 6 stuks, Interne methode	
Diameter	557,5 mm	535 - 580 mm	6 stuks, Interne methode	

SENSORISCHE INFORMATIE

Deeg, ontdooid

Smaak	Licht vanille	Geur:	Licht vanille
Uiterlijk:	Licht onregelmatige ringvorm	Kleur:	Goudbruin met licht variërende nuances, Met heldere kraag

Vulling, ontdooid

Smaak	Zoals, Vanille	Geur:	Zoals, Vanille
		Kleur:	Donkergeel

Artikelnummer: 10094780	Laatste verandering op: 04.10.2021
--------------------------------	---

INGREDIËNTEDECLARATIE

TARWEBLOEM; Water; Palmvet; Suiker; Plantaardige oliën: Zonnebloem, Raapzaad, Palm; ROOM; MAGERE MELKPOEDER; Gemodificeerd Zetmeel; Emulgator: Mono- en diglyceriden van vetzuren, Lecithinen, Natriumstearoyl-2-lactylaal; Dextrose; ROGEBLOEM; Gist; Zout; VOLLE MELKPOEDER; WEIPOEDER (ZOET); Glucosestroop; Rijsmiddel: Difosfaten, Natriumcarbonaat; Stabilisator: Xanthaangom, Carrageen, Difosfaten, Calciumsulfaat; EIGELPOEDER; Aroma; Verdikkingsmiddel: Natriumalgiinaat; EIWIJPOEDER VAN HENNEN MET VRIJE LOOP; Wortelconcentraat; Meelverbeteraar: Ascorbinezuur; Geëxtraheerd vanillestokje.

NUTRITIONELE INFORMATIE

Per 100 gram product		
Energie:	1.599 kJ	(383 kcal)
Vetten:	22,9 g	
waarvan verzadigde vetzuren:	9,9 g	
waarvan enkelvoudig onverzadigd vetzuren:	8,8 g	
waarvan meervoudig onverzadigd vetzuren:	4,2 g	
Koolhydraten:	38,5 g	
waarvan suikers:	10,8 g	
Vezels:	1,5 g	
Eiwitten:	5,0 g	
Zout (Na x 2,5):	0,6249 g	

ADDITIONELE NUTRITIONELE INFORMATIE

Per 100 gram product	
Vetten waarvan transonverzadigde vetzuren:	0,2 g
Vetten waarvan dierlijke transvetzuren:	0,0 g
Vetten waarvan niet-dierlijke transvetzuren:	0,2 g
Koolhydraten waarvan fructose:	0,0 g
Zout (NaCl):	512,3 mg
Mineralen - Natrium:	249,9 mg
Water:	31,7 g

ALLERGENENINFORMATIE

Allergeen	Aanwezig		
	product	productielijn	fabriek
Legale allergenen (overeenkomstig Verordening (EU) Nr. 1169/2011)			
Granen die gluten bevatten en afgeleide producten	Ja	Ja	Ja
Tarwe	Ja	Ja	Ja
Rogge	Ja	Ja	Ja
Gerst	Neen	Ja	Ja
Haver	Neen	Neen	Ja
Spelt	Neen	Neen	Neen
Khorasantarwe	Neen	Neen	Neen
Schaaldieren en afgeleide producten	Neen	Neen	Neen
Eieren en afgeleide producten	Ja	Ja	Ja
Vis en afgeleide producten	Neen	Neen	Neen
Pinda's en daarvan afgeleide producten	Neen	Neen	Neen
Sojabonen en daarvan afgeleide producten	Neen	Ja	Ja
Melk en daarvan afgeleide producten (lactose inbegrepen)	Ja	Ja	Ja
Noten en daarvan afgeleide producten	Neen	Ja	Ja
Amandel	Neen	Ja	Ja
Hazelnoten	Neen	Ja	Ja
Walnoten	Neen	Neen	Neen
Cashewnoten	Neen	Neen	Neen
Pecannoten	Neen	Neen	Neen
Paranoten	Neen	Neen	Neen
Pistachenoten	Neen	Neen	Neen
Macademianoten	Neen	Neen	Neen
Selderij en daarvan afgeleide producten	Neen	Neen	Neen
Mosterd en daarvan afgeleide producten	Neen	Neen	Neen
Sesam en daarvan afgeleide producten	Neen	Neen	Ja
Zwavel dioxide en sulfieten in concentraties > 10 mg/kg of > 10 mg/l	0 PPM *	Neen	Neen
Lupine en daarvan afgeleide producten	Neen	Neen	Neen
Weekdieren en afgeleide producten	Neen	Neen	Neen

* Volgens de Verordening (EU) nr. 1169/2011, hoeven zwavel dioxide en sulfieten alleen gedeclareerd te worden indien de concentratie meer dan 10 mg/kg of 10 mg/l uitgedrukt als totaalgehalte aan SO2 bedraagt.

Mogelijke kruiscontaminatie

Kan sporen bevatten van: SOJA, NOTEN.

Gebaseerd op de risicobeoordeling en risicobeheersing van de fabriek is de aanwezigheid van sommige allergenen vermeden.

Daarom zijn de allergenen die genoemd worden in de "Mogelijke kruiscontaminatie"-clausule de enige die een risico vormen voor kruiscontaminatie.

Artikelnummer: 10094780	Laatste verandering op: 04.10.2021
--------------------------------	---

GMO INFORMATIE

Dit product bevat geen ingrediënten die etikettering vereisen volgens de verordening (EU) nr. 1829/2003 en Verordening (EU) 1830/2003.

DUURZAAMHEID

Type: Palmolie	Waarde: 100 %	Supply chain model: Mass balance
Supply Chain Model: Mass Balance. Draagt bij aan de productie van gecertificeerde duurzame palmolie. www.rspo.org . RSPO ID: 4-0764-16-000-00; RSPO #: CU-RSPO SCC-831156		

DIEET INFORMATIE

Geschikt voor (lacto-ovo-) vegetariërs:	Ja	Geschikt voor glutenvrij dieet	Neen
Geschikt voor lactovegetariërs:	Neen	Geschikt voor personen met een lactose-intolerantie:	Neen
Geschikt voor ovo-vegetariërs:	Neen	Geschikt voor personen met een koemelkeiwitallergie:	Neen
Geschikt voor veganisten:	Neen		

MICROBIOLOGISCHE INFORMATIE

	Eenheid	M	m	n	c: > m	Methode/opmerkingen
Totaal kiemgetal:	/ 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
Schimmels:	/ g	1 000				DIN EN ISO 21527-1/2:2008-07, ISO 6611:2004-10, ASU §64 LFGB L01.00-37:1991-12
Gisten:	/ 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	Niet aantoonbaar				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	Niet aantoonbaar				DIN EN ISO 11290-1/2:2017-09, DIN EN ISO 11290-1:2005-01

HOUDBAARHEID EN OPSLAG CONDITIES

Bewaarcondities	
Houdbaarheid na productie:	364 dagen
Bewaartemperatuur:	< -18 °C
Opslagadvies:	Bevroren, Na ontdooien niet opnieuw invriezen.
Opslagcondities na ontdooien (Lab simulatie)	
Houdbaarheid:	1 dagen
Bewaartemperatuur:	< 20 °C
Opslagadvies:	Bij open opslagcondities
Transportcondities	
Transporttemperatuur	< -18 °C

Artikelnummer: 10094780	Laatste verandering op: 04.10.2021
--------------------------------	---

VERPAKKINGSINFORMATIE

Distributieeenheid			
Nettogewicht: 3,10 kg	Brutogewicht: 3,844 kg	Aantal stuks: 48 ST	
Pallet			
Pallettype: Pallet 1200 x 800			
DE per laag: 8 ST	Lagen: 9 ST	DE per pallet: 72 ST	
Nettogewicht: 223 kg	Brutogewicht: 302 kg	Totale pallethoogte: 186,9 cm	
Primaire verpakking			
Beschrijving: Tray	Materiaal: Golfkarton		
Hoeveelheid: 4,0000 PCE			
Gewicht: 51 g			
Kleur: Wit			
Lengte (buitenzijde): 386 mm			
Breedte (buitenzijde): 288 mm			
Hoogte (buitenzijde): 41 mm			
Beschrijving: Flexible film	Materiaal: OPP		
Hoeveelheid: 0,0392 KG			
Gewicht: 9,7 g			
Kleur: Transparant			
Codering			
	Vervaldatum: DD/MM/YY	Lotcode:	Versheidnummer
Overige codes: Productietijd		Materiaalcode:	Ja
Secundaire verpakking			
Beschrijving: Doos	Materiaal: Golfkarton		
Hoeveelheid: 1,0000 PCE			
Gewicht: 501 g			
Kleur: Wit			
Lengte (buitenzijde): 401 mm			
Breedte (buitenzijde): 302 mm			
Hoogte (buitenzijde): 191 mm			
Beschrijving: Etiket	Materiaal: Papier		
Hoeveelheid: 4,0000 PCE			
Gewicht: 1,94 g			
Kleur: Wit			
Breedte: 165 mm			
Hoogte: 120 mm			
Beschrijving: Etiket	Materiaal: Papier		
Hoeveelheid: 1,0000 PCE			
Gewicht: 3,27 g			
Kleur: Wit			
Breedte: 165 mm			
Hoogte: 220 mm			
Codering			
	Vervaldatum: DD/MM/YY	Lotcode:	Versheidnummer
Overige codes: Productietijd, Karton nummer			
Tertiaire verpakking			
Beschrijving: Blad	Materiaal: Karton		
Hoeveelheid: 4,0000 PCE			
Gewicht: 280 g			
Kleur: Grijs			
Lengte: 1,000 mm			
Breedte: 700 mm			
Beschrijving: Folie (stretch)	Materiaal: LDPE		
Hoeveelheid: 0,1165 KG			
Kleur: Transparant			
Beschrijving: Etiket	Materiaal: Papier		
Hoeveelheid: 2,0000 PCE			
Gewicht: 2,6 g			
Kleur: Wit			
Breedte: 210 mm			
Hoogte: 148,5 mm			

Artikelnummer: 10094780	Laatste verandering op: 04.10.2021
--------------------------------	---

VOEDSELVEILIGHEID / HACCP

Fysische gevaren - specifiek controlesysteem			
Zeven:	Aanwezig	Maas	Opmerkingen
Filters:	Neen		
Metaaldetectie:	Ja		
Ferro:		Diameter van het controle-instrument: 3,0 mm	
Non ferro:		Diameter van het controle-instrument: 3,0 mm	
Roestvrijstaal:		Diameter van het controle-instrument: 3,0 mm	
Röntgenstraal	Neen		

WETTELIJKE INFORMATIE

Internationaal ingrediëntnummer		
Type	Nummer	Opmerkingen
GN-code (EU)	1905907000	
Alle producten zijn conform de Europese en nationale voedselwetgeving.		

VERKLARING

Dit document komt voort uit een gevalideerd QA/ERP databeheerssysteem. De noodzakelijke validatiestappen in dit systeem garanderen dat de informatie dewelke hierbij gegeven wordt actueel is en voor zover door ons bekend correct is. Het document dient daarom niet ondertekend te worden. Door dit document te aanvaarden als specificatiedocument, verzekert de klant zichzelf ervan om te beschikken over de meest recente productinformatie. Alle andere manieren van communicatie m.b.t. specificaties kunnen niet gegarandeerd actueel zijn aangezien zij niet gedekt worden door een gevalideerd beheerssysteem.

Laatste verandering op:	04.10.2021
Verandering:	Ingrediëntendeclaratie, Verpakkingsinformatie - Palletisering