

PRODUCTINFORMATIEBLAD

www.bakerandbaker.eu

BAKER & BAKER
dedicated to delight

Laatste verandering op: 19.10.2020

B&B Normandische Appeltaart 12**ARTIKELNUMMERS**

Artikelnummer	
Baker & Baker artikelnummer	10204955
Bedrijfsnaam	
Baker & Baker BENELUX BV	60048
Baker & Baker DEUTSCHLAND GMBH	5413321600487
Baker & Baker FRANCE SARL	60048
Baker & Baker Global	10204955
Overig	
EAN-Code	5413321600487
GN-code (EU)	1905908000

BENAMING VAN HET LEVENSMIDDEL

Benaming van het levensmiddel: Appeltaart, gearomatiseerd, diepgevroren

PRODUCTOMSCHRIJVING

Bakkerswaren

Zandgebak met appelvulling en een laag biscuit, versierd met appelstukjes, geglazuurd met gelei

ALGEMENE INFORMATIEFysische conditie: Bevroren
Land van herkomst: Duitsland**GEBRUIKSINSTRUCTIES**

Toepassing			
Ontdooien en opdienen			
Werkinstructies			
Ontdooien:	Tijd:	12 h	Temperatuur: 4 - 7 °C
Ontdooien:	Tijd:	6 h	Temperatuur: 18 - 25 °C

PRODUCTAFMETINGEN

	Doel	Interval	Methode	Opmerking
Gewicht	1.800 g	1.773 - 1.827 g	Gemiddelde van 10 stuks	12 punten
Gewicht Per portie:	150 g	130 - 170 g		
Diameter	250 mm	245 - 255 mm	Interne methode	

SENSORISCHE INFORMATIE

Ontdooid			
Smaak	Appel, Kaneel	Geur:	Fruchtig, Kaneel
Uiterlijk:	Rond	Kleur:	Goudgeel, Lichtbruin
Structuur:	Sappig, Compact		

Artikelnummer: 10204955

Laatste verandering op: 19.10.2020

INGREDIËNTEDECLARATIE

Appels (51%); TARWEBLOEM; Suiker; Water; Plantaardige vetten: Palm, Kokos; Rozijnen; Gemodificeerd zetmeel; Raapzaadolie; TARWEZETMEEL; Glucose; Glucosestroop; EIPOEDER; Dextrose; Gist; Gedroogde glucosesiroop; WEIPOEDER (ZOET); Rijsmiddel; Difosfaten, Natriumcarbonaten; Kaneel; Zout; EIWIPOEDER; Emulgator: Polyglycerolesters van vetzuren, Mono- en diglyceriden van vetzuren; Aroma; MAGERE MELKPOEDER; Verdikkingsmiddel: Xanthaangom, Carrageen, Johannesbroodpitmeel; Geconcentreerd citroensap; Plantaardig extract (Wortel; Kurkuma; Paprika; Saffloer); MELKEIWIT; Zuurteregelaar: Natriumcitraat, Kaliumcitraat; Geleermiddel: Pectinen; Voedingszuur: Citroenzuur; Verstevigingsmiddel: Calciumchloride.

NUTRITIONELE INFORMATIE

Per 100 gram product

Energie: 915 kJ (217 kcal)
 Vetten: 6,2 g
 waarvan verzadigde vetzuren: 2,6 g
 Koolhydraten: 36,6 g
 waarvan suikers: 21,2 g
 Eiwitten: 2,8 g
 Zout (Na x 2,5): 0,291 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	Neen	Neen	Neen
Gerst	Neen	Neen	Neen
Haver	Neen	Ja	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	Ja	Ja
Cashewnoten	Neen	Neen	Neen
Pecannoten	Neen	Ja	Ja
Paranoten	Neen	Neen	Neen
Pistachenoten	Neen	Ja	Ja
Macademianoten	Neen	Ja	Ja
Selderij en daarvan afgeleide producten	Neen	Neen	Neen
Mosterd en daarvan afgeleide producten	Neen	Neen	Neen
Sesam en daarvan afgeleide producten	Neen	Neen	Neen
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: NOTEN, SOJA.

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.

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: Segregation

Supply Chain Modell: Segregation. Bevat gecertificeerde duurzame palmolie. www.rspo.org.
 RSPO ID: 4-0764-16-000-00; RSPO #: CU-RSPO SCC-846038

Artikelnummer: 10204955

Laatste verandering op: 19.10.2020

DIET INFORMATIE

Geschikt voor (lacto-ovo-) vegetariërs: Ja
Geschikt voor veganisten: Neen

MICROBIOLOGISCHE INFORMATIE

	Eenheid	M	m	n	c: > m	Methode/opmerkingen
Totaal kiemgetal:	/ g	100 000				ASU L 00.00-88, DIN EN ISO 4833
E. coli:	/ g	100				ASU L 00.00-132/2, DIN ISO 16649-2, ASU L 06.00-36, DIN 10110
Schimmels:	/ g	1 000				ASU L 01.00-37
Gisten:	/ g	1 000				ASU L 01.00-37
Bacillus cereus:	/ g	1 000				ASU L00.00-25, DIN 10198-1
Staphylococcus aureus:	/ g	100				ASU L 00.00-55, DIN EN ISO 6888-1
Salmonella:	/ 25 g	Niet aantoonbaar				ASU L 00.00-20/20a, ISO 6579
Listeria monocytogenes:	/ g	100				ASU L 00.00-22/37 °C, DIN ISO 11290-2

HOUDBAARHEID EN OPSLAG CONDITIES

Bewaarcondities	
Houdbaarheid na productie:	545 dagen
Bewaartemperatuur:	-18 °C
Opslagadvies:	Bevroren, Na ontdooien niet opnieuw invriezen.
Opslagcondities na ontdooien (Lab simulatie)	
Houdbaarheid:	3 dagen
Bewaartemperatuur:	4 - 7 °C
Opslagadvies:	Na ontdooien niet opnieuw invriezen.
Opslagcondities na ontdooien (Lab simulatie)	
Houdbaarheid:	1 dagen
Bewaartemperatuur:	18 - 25 °C
Opslagadvies:	Na ontdooien niet opnieuw invriezen.
Transportcondities	
Transporttemperatuur	-18 °C

VERPAKKINGSINFORMATIE

Distributieeenheid				
Nettogewicht:	14,400 kg	Brutogewicht:	15,885 kg	Aantal stuks: 8 ST
Primaire verpakking				
Beschrijving:	Taart plaat	Materiaal:	Golfkarton, PE	
Beschrijving:	Doos	Materiaal:	Golfkarton	
Beschrijving:	Etiket	Materiaal:	Papier	
Secundaire verpakking				
Beschrijving:	Doos	Materiaal:	Golfkarton	
Beschrijving:	Strepen	Materiaal:	PVC	
Beschrijving:	Etiket	Materiaal:	Papier	

WETTELIJKE INFORMATIE

Alle producten zijn conform de Europese en nationale voedselwetgeving.

VERKLARING

Dit document komt voort uit een gevalideerd QA/ERP databeheersysteem. 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.