

PRESTIGE BREAKFAST

Boterkoek zonder rozijnen VGR

1. PRODUCT IDENTIFICATIE

Verkoopsbenaming	Boterkoek zonder rozijnen VGR
Land van herkomst	België

2. Contactpersonen

	Contact	Emergency contact
Naam	Frank Decock	Frank Decock
Functie	Zaakvoerder	Zaakvoerder
Tel.	+32 (0)56 32 60 11	+32 (0)474 47 53 92
Fax	+32 (0)56 32 69 51	+32 (0)56 32 69 51
E-mail	info@prestigebreakfast.be	info@prestigebreakfast.be

3. PRODUCT

Ingrediënten: **TARWE**bloem; **TARWE**gluten; boter (**MELK**); water; gist; suiker; **EIEREN**; geraffineerde oliën en vetten (palm, koolzaad, kokos, zonnebloem), dextrose; emulgator: E471-E481; kleurstof: E160a; aroma; enzymen (**TARWE**); antioxidant: E300; honing; zout; gedroogde **TARWE**zuurdesem; stabilisator: E472-E412; verdikkingsmiddel: E466; zuurteregelaar: E300-E341-E339; **SOJA**bloem; zetmeel; **MELK**poeder; **TARWE**mout; plantaardig eiwit; maltodextrine. Kan sporen bevatten van noten.

Bijkomende vermeldingen op de verpakking

“Verpakt onder beschermende atmosfeer”	Neen
“met zoetstof(fen):”	Neen
“met suiker(s) en zoetstof(fen):”	Neen
“bevat een bron van fenylalanine”	Neen
“overmatig gebruik kan een laxerend effect hebben”	Neen

GGO's en ingrediënten afkomstig van de GGO's (conform de betreffende EU verordeningen)

De producent garandeert dat het product geen ingrediënten bevat die onderworpen zijn aan de verplichte etikettering volgens de betreffende EU verordening(en)

Voorwerpen in contact met levensmiddel (volgens verordening (EG) n°1935/2004)

De producent garandeert dat de gebruikte verpakkingsmaterialen voldoen aan Verordening (EG) n° 1935/2004 inzake materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddel in contact te komen en aan Verordening (EG) 10/2011.

PRESTIGE BREAKFAST

4. GEMIDDELDE VOEDINGSWAARDE (PER 100g product)

	Eenheid	Gemiddeld per 100g
Energetische waarden	in kcal	417
	in kJoule	1732
Vetten	in gram	31
Waarvan verzadigde vetzuren	in gram	29
Koolhydraten	in gram	29
Waarvan suikers	in gram	4.0
Eiwitten	in gram	5.7
Zout	in gram	0.77

5. LIJST VAN ALLERGENEN EN VOEDINGSINTOLERANTIES

Verplicht te etiketteren ingrediënten en hun afgeleiden (volgens Richtlijn 2003/89/EG, 2006/142/EG en de Europese richtlijn 2005/26/EG)

Bedoelde ingrediënten, inbegrepen de daarvan afgeleide ingrediënten	Aanwezig = + afwezig = - Kan sporen bevatten = ?
Glutenhoudende granen	+
Schaaldieren	-
Eieren	+
Vis	-
Aardnoten	-
Soja	+
Melk, uitgezonderd lactose	+
Lactose	+
Schaalvruchten (noten)	?
Selderij	-
Mosterd	-
Sesamzaad	-
Zwavedioxide en sulfieten (E220 tot E227), meer dan 10 mg/kg of 10 mg/liter uitgedrukt als SO ₂	-
Lupine	-
Weekdieren	-

PRESTIGE BREAKFAST

6. INGREDIËNTEN ONDERWORPEN AAN BESTRALING

De producent garandeert dat het product geen ingrediënt(en) bevat dat (die) onderworpen werden aan bestraling.

7. SPECIFIEKE BEWAAROMSTANDIGHEDEN

	Eenheid	Minimum	maximum
Temperatuur bij aankomst	°C	-15	-22
Temperatuur van bewaren	°C	-18	-22
Bewaaromstandigheden na openen	Bewaren in een gesloten verpakking bij max -18°C		

Aanduiding van de houdbaarheid

Houdbaarheid wordt aangeduid als datum van uiterste consumptie = "ten minste houdbaar tot:"

15.12.2014

Houdbaarheid wordt aangeduid op elke verkoopseenheid

Aanduiding van de partij

Lot

Unieke code

Lotaanduiding op elke verkoopseenheid

8. PRODUCTKENMERKEN

Microbiologische kenmerken

Micro-organisme	Analyse op inpakdatum = einde productie	Einde houdbaarheid
	Tolerantie	Max waarde
Gisten	3×10^3	3×10^3
Schimmels	3×10^3	3×10^3
E. Coli	10^2	10^2
Coagulase positieve staphylococcen	3×10^3	3×10^3
Salmonella spp.	Afwezig in 25g	Afwezig in 25g
Bacillus cereus	3×10^3	3×10^3

PRESTIGE BREAKFAST

GOEDKEURING PRODUCENT

Naam & functie	Frank Decock - zaakvoerder
Versie & datum	Versie 2 – 24/09/2020

GOEDKEURING KLANT

Gelieve deze productspecificatie voor akkoord ondertekend terug te sturen of te faxen naar Prestige Breakfast bvba. Indien wij deze specificatie binnen de 10 werkdagen niet ondertekend ontvangen gaan wij ervan uit dat u deze specificatie aanvaardt door middel van stilzwijgend akkoord.

Naam & functie	
Datum	
Handtekening voor akkoord	