

BRUSSELSE WAFEL

EAN : 3*5 54 200532 0786 0

4*6 54 200532 0787 7

TECHNISCHE FICHE – 13/04/2021

Ingrediënten: TARWEbloem, water, geraffineerde plantaardige oliën en vetten (zonnebloem, geheel gehard zonnebloem, kokos), MELKpoeder, zetmeel (maïs, TARWE), Elpoeder (scharrel), suiker, zout, maltodextrine, SOJABloem, rijsmiddelen: dinatriumdifosfaat, natriumwaterstofcarbonaat, gist, natuurlijk aroma (vanille), emulgatoren: lecithine, mono- en diglyceriden van vetzuren

Additieven als technische hulpstof of als carry-over

Verdikkingsmiddel: xanthaangom, voedingszuur:citroenzuur, kleurstof: beta-caroteen

Productbeschrijving

Omschrijving	Brusselse wafel op basis van zonnebloemolie
Verpakking	24 stuks (3x5) 80 g
	24 stuks (4x6) 85 g

Voedingswaarden per 100 g

Voedingswaarde	1322 kJ
	316 kcal
Koolhydraten	32,3 g
- Waarvan suikers	3,2 g
Vetten	17,7 g
- Waarvan verzadigd	7,9 g
Proteïnen	6 g
Zout	0,8 g

BRUSSELSE WAFEL

EAN : 3*5 54 200532 0786 0

4*6 54 200532 0787 7

TECHNISCHE FICHE – 13/04/2021

Allergeneninformatie

+ = aanwezig

- = afwezig volgens recept

? = onbekend, kan mogelijk sporen bevatten van ...

Gluten	+
Schaaldieren	-
Ei	+
Vis	-
Aardnoten (pinda's)	-
Soja	+
Melk (inclusief lactose)	+
Noten (schaalvruchten)	-
Pinda	-
Selderij	-
Mosterd	-
Sesam	-
Zwavedioxide – sulfieten (E220-E228) in concentraties van meer dan 10 mg/kg of 10 mg/L, uitgedrukt als SO ₂	-
Lupine	-
Weekdieren	-

Microbiologische criteria

Totaal Aëroob kiemgetal	< 10.000/g
Gisten en schimmels	< 1.000/g

Chemische contaminanten

Deoxynivalenol	< 500 ug/kg
Zearalenon	< 50 ug/kg

BRUSSELSE WAFEL

EAN : 3*5 54 200532 0786 0

4*6 54 200532 0787 7

TECHNISCHE FICHE – 13/04/2021

Transport- en bewaarvoorschriften

Transport en bewaring bij maximum -18°C

GGO Informatie

Bevat geen ingrediënten die afkomstig zijn van declaratieplichtige genetisch gemodificeerde organismen

Traceerbaarheid

Traceerbaarheid van producent tot gebruiker kan worden gegarandeerd aan de hand van het lotnummer, vermeld op de verpakking.

Certificatie

De producent onderhoudt een kwaliteitssysteem gebaseerd op de IFS norm.

Houdbaarheid

Na productie minimaal 18 maanden.