

## ROOMIJS MOKKA

### EAN 54 200532 0216 2

### TECHNISCHE FICHE – 21/08/2023

**Ingrediënten:** magere MELK, ROOM 21,1%, suiker, glucosestroop, WEIPOEDER, koffie 1,5%, kleurstoffen (sulfiët-ammoniakkaramel, karamel), emulgator (mono- en diglyceriden van vetzuren), stabilisatoren (guarpitmeel, johannesbroodpitmeel), natuurlijk koffie-aroma.

Kan sporen van noten en eieren bevatten.

#### Voedingswaarden per 100 g

Voedingswaarde	918 kJ 195 kcal
Koolhydraten	26,3 g
- waarvan suikers	22,3 g
Vetten	8,6 g
- waarvan verzadigde vetten	6,0 g
Proteïnen	2,9 g
Vezels	0,7 g
Zout	0,11 g

**Allergenen:** + = aanwezig  
- = afwezig volgens recept  
? = onbekend, kan mogelijk sporen bevatten van ...

Gluten en afgeleide producten	-
Schelpdieren	-
Ei	?
Vis	-
Aardnoten	-
Soja	-
Koemelk ( incl. lactose)	+
Noten	?
Selderij	-
Mosterd	-
Sesam	-
Sulfiët (E220 t/m E228)	-
Lupine	-
Weekdieren	-

## ROOMIJS MOKKA

### EAN 54 200532 0216 2

#### TECHNISCHE FICHE – 21/08/2023

#### Warenwettelijke omschrijving

Koffieroomijs

Inhoud: 5000 ml  
2500 g e

#### Microbiologische richtlijnen

	m	M	n	c
Totaal kiemgetal (30°C)	100 000	500 000	5	2
Enterobacteriaceae	10	100	5	2
Salmonella	0/25 g	0/25 g	5	0
Listeria monocytogenes	100	100	5	0
Staphylococcus aureus	10	100	5	2

m = doel KVE

M = max. KVE

c = max. aantal stalen tussen m en M

n = aantal stalen

#### Houdbaarheid en bewaaromstandigheden

Houdbaarheid 23 maanden na productiedatum

Stockagetemperatuur -18°C

#### Productveiligheid

##### GMO-verklaring

Voor het maken van dit product werden enkel niet-genetische gemodificeerde grondstoffen gebruikt. Het voldoet bijgevolg volledig aan de Europese Verordeningen terzake nl. EC 1829/2003 en EC 1830/2003. Geen specifieke GMO-etikettering is vereist volgens deze regelgeving.

##### Ionisatieverklaring

Dit product, noch de ingrediënten ervan werden met ioniserende stralen behandeld.