

# Melapi bonbons honing 100g - 3953718

ref. 3065

cnk 3953718

## Productbeschrijving

Melapi bonbons met honing.

### Kenmerken

Algemene voeding

## Ingrediënten

Glucosestroop, suiker, honing (11,6%)

Land van oorsprong: België

## Houdbaarheid

Minimale houdbaarheid: 30 dagen

Maximale houdbaarheid: 36 maanden

## Bewaarcondities

Koel en droog bewaren.

## Bereidingswijze

Vanuit bevroren toestand, met deksel, verwarmen tot 70°C kerntemperatuur.

Combi steamer: 12 min op 98°C

Microgolf: 3 à 4 min op 750W

Regeneratiekar: opwarmcyclus van 45 min tot een maximum van 120°C

## Voordelen

Zonder kleurstoffen

Zonder bewaarmiddelen

## Datum laatste wijziging

25/04/2024

*Deze informatie is ingevuld op basis van inlichtingen ons verstrekt door de leverancier en dit zonder enige verbintenis en onder alle voorbehoud.*




Bruto kg/st	0
Netto kg/st	0.107
L st (mm)	170
B st (mm)	120
H st (mm)	20
# /sec.verp.	18.0
Bruto kg/sec.verp.	2.035
Netto kg/sec.verp.	1.8
L sec.verp. (mm)	330
B sec.verp. (mm)	260
H sec.verp. (mm)	80
# sec.verp/laag	180
# sec.verp/pallet	2700
lagen/pallet	15

EAN verkoopseenheid



## Melapi bonbons honing 100g - 3953718

### Nutritionele analyse

	/100 g	/0	%RI
Energie kJ	1649		
Energie kcal	388		
Vetten (g)	0,1		
Verzadigde vetzuren (g)	<0,1		
Koolhydraten (g)	96,7		
Suikers (g)	50,7		
Eiwitten (g)	0,1		
Zout (g)	0,0		

## Melapi bonbons honing 100g - 3953718

### Allergenen

	Aanwezig	Afwezig	Sporen	Onbekend
Glutenbevattende granen en afgeleiden		x		
Tarwe		x		
Rogge		x		
Gerst		x		
Haver		x		
Spelt		x		
Schaaldieren en afgeleiden		x		
Eieren en afgeleiden		x		
Vis en afgeleiden		x		
Aardnoten en afgeleiden (Pinda)		x		
Soja en afgeleiden		x		
Melk en afgeleiden (incl lactose)		x		
Schaalvruchten		x		
Amandelen		x		
Hazelnoten		x		
Walnoten		x		
Cashewnoten		x		
Pecannoten		x		
Paranoten		x		
Pistachenoten		x		
Macadamianoten		x		
Selderij en afgeleiden		x		
Mosterd en afgeleiden		x		
Sesamzaad en afgeleiden		x		
Zwavedioxide en sulfieten (> 10mg SO <sub>2</sub> /kg of 10mg)		x		
Lupine en afgeleiden		x		
Weekdieren en afgeleiden		x		