

# Melapi bonbons gingembre-miel 100g-4988101

ref. 3076

cnk 4988101

## Déscription produit

Melapi bonbons gingembre-miel

## Caractéristiques

Alimentation générale

## Ingrédients

Sirop de glucose, sucre, miel (11,6%), extrait naturel de gingembre (0,3%).

Pays de fabrication: Belgique

## Conservation

Minimale houdbaarheid: 30 dagen

Maximale houdbaarheid: 36 maanden

## Condition de stockage

Koel en droog bewaren.

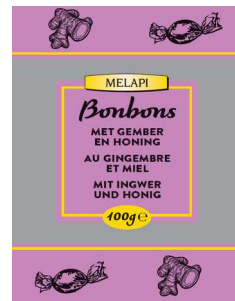
## Avantages

Zonder kleurstoffen

Zonder bewaarmiddelen

**Date de dernière mise à jour 24/10/2025**

*Cette information est saisie à partir des informations fournies par notre fournisseur, sans aucun engagement et sous toutes réserves.*

Brut kg/pc	0,11
Net kg/pc	0.1
L pc (mm)	170.0
L pc (mm)	120.0
H pc (mm)	20.0
# /emb.sec.	1.0
Brut kg/emb.sec.	2.04
Net kg/emb.sec.	1.8
L emb.sec. (mm)	330.0
L emb.sec. (mm)	260.0
H emb.sec. (mm)	80.0
# emb.prim./couche	180
# emb.prim./pallet	2700
couches/pallet	15

EAN unité de vente



# Melapi bonbons gingembre-miel 100g-4988101

## Analyse nutritionnelle

	/100 g	/0	%RI
Unit	100g		
Energie kJ	1649		
Energie kcal	393		
Matières grasses (g)	0,1		
Acides gras saturés (g)	<0,1		
Glucides (g)	96,7		
Sucre (g)	50,7		
Protéines (g)	0,1		
Sel (g)	0,0		

# Melapi bonbons gingembre-miel 100g-4988101

## Allergènes

	Présent	Absent	Traces	Inconnu
Céréales contenant du gluten et produits dérivés		x		
Blé		x		
Seigle		x		
Orge		x		
Avoine		x		
Épautre		x		
Crustacés et produits dérivés		x		
Oeufs et produits dérivés		x		
Poisson et produits dérivés		x		
Arachides et produits dérivés		x		
Soja et produits dérivés		x		
Lait et produits dérivés (y compris le lactose)		x		
Fruits à coque		x		
Amandes		x		
Noisettes		x		
Noix		x		
Noix de cajou		x		
Noix de pécan		x		
Noix du Brésil		x		
Pistaches		x		
Noix de macadamia		x		
Céleri et produits dérivés		x		
Moutarde et produits dérivés		x		
Graines de sésame et produits dérivés		x		
Le dioxyde de soufre et les sulfites (> 10mg SO <sub>2</sub> /kg ou		x		
Lupin et produits dérivés		x		
Mollusques et produits dérivés		x		

GGO vrij