

# Melapi miel de forêt liquide 500g

ref. **5524**cnk **3764495**

## Déscription produit

Miel brun rougeâtre se distingue par son goût typique.

### Caractéristiques

Alimentation générale

## Ingrédients

Miel de forêt

Pays de fabrication: Mélange de EC et non-EC miel.

## Conservation

Durée minimale de conservation: 30 jours

Durée maximale de conservation: 3 ans

## Condition de stockage

Température de conservation: 15 - 25°

## Précautions

Le miel n'est pas adapté aux enfants de moins de 1 an.

**Date de dernière mise à jour 08/07/2019**

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




Brut kg/pc	0
Net kg/pc	0.739
L pc (mm)	90
L pc (mm)	79
H pc (mm)	10
# /emb.sec.	6.0
Brut kg/emb.sec.	4.6
Net kg/emb.sec.	3.0
L emb.sec. (mm)	280
L emb.sec. (mm)	190
H emb.sec. (mm)	100
# emb.sec./couche	108
# emb.sec./pallet	1080
couches/pallet	10

EAN unité de vente



5 410038 121250

## Melapi miel de forêt liquide 500g

### Analyse nutritionnelle

	/100 g	/O	%RI
Unit	100g		
Energie kJ	1360		
Energie kcal	320		
Matières grasses (g)	0,1		
Acides gras saturés (g)	0,0		
Glucides (g)	79,3		
Sucres (g)	79,3		
Fibres alimentaires (g)	0,0		
Protéines (g)	0,5		
Sel (g)	0,015		
Sodium (g)	0,006		

## Melapi miel de forêt liquide 500g

### 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		