

## Dénomination du produit Délice de fruits - Nectar Mangue



### DESCRIPTION PRODUIT & ETIQUETAGE

### PRODUCT DESCRIPTION & LABELING

#### Dénomination Légale

Nectar Mangue

#### product name

Mango nectar

#### Gamme de produits

Délice de fruits

#### Product range

Délice de fruits

#### Date Limite de Consommation :

Voir dessus

**12 mois à partir de la date de fabrication dans des conditions de conservation optimum**

#### Best Before:

See above

**12 months from the date of manufacture under optimum storage conditions**

#### Ingrédient(s) :

Eau, concentré de mangue, sucre, acide citrique E330, acide ascorbique E300

#### Ingredients:

Water, mango concentrate, sugar, citric acid E330, ascorbic acid E300

#### Déclaration d'étiquetage

Teneur minimale en fruits 25%

#### Labeling declaration

Minimum fruit content 25%

#### Conseils de conservation :

- *Conservation avant ouverture* : Conserver dans un endroit frais et sec et à l'abri de la lumière.
- *Conservation après ouverture* : maintenir au froid pendant 72 heures


#### Instruction for use and storage:

- *Storage before opening*: Store in a cool and dry place, and keep away from sunlight.
- *Storage after opening*: keep cold for 72 hours

#### Coordonnées fabricant

Société des Boissons du Cap Bon Km 1, Route de Menzel Bouzelfa – 8020 Soliman –Tunisie

#### Manufacturer details

Société des Boissons du Cap Bon  
Km 1, Route de Menzel Bouzelfa – 8020 Soliman  
Tunisia - Made in Tunisia 

### CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

### MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTIC

#### Germes recherchés/Germs searched

#### Tolérances/targets

Levures & moisissures/Yeasts and molds	⇒	Conforme à la réglementation en vigueur/ Complies with existing regulations
Germes totaux/total germs	⇒	Conforme à la réglementation en vigueur/ Complies with existing regulations
Bactéries coliformes/coliform bacteria	⇒	Conforme à la réglementation en vigueur/ Complies with existing regulations

**CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES**

**PHYSICO-CHEMICAL CHARACTERISTICS**

Paramètres /Parameters	Cibles / targets	Standards & réglementations
Brix	11,51 +/- 0.2	Réglementations internes/Internal regulations
Acidité/Acidity	18,43 +/- 2	Réglementations internes/Internal regulations
pH	3.6 +/- 0.2	Réglementations internes/Internal regulations
Goût et odeur étranges/Strange taste and odour	Absence	Réglementations internes/Internal regulations
Déclaration allergène/allergen declaration	Absence	Réglementation en vigueur/applicable regulations
Déclaration OGM / OGM declaration	Absence	Réglementation en vigueur/applicable regulations

**INFORMATION NUTRITIONNELLE PAR 100 ML**

**NUTRITIONAL INFORMATION PER 100 ML**

Éléments nutritifs / Nutritional elements	Quantité/Quantity	Unité /unit
Valeur énergétique / Energetic value	204	kJ
Matières Grasses / Fats	0,1	g
Glucides / Carbohydrates	11,3	g
Protéines / Proteins	0,6	g

**EMBALLAGE**

**PACKAGING**

Contenu net	1 L	Net weight
Type d'emballage	EloPak : Pure-Pak sence	Type of packaging
Dimension paquet (L*L*H) en mm	23,5cm x 7.2 cm x 7 cm	Package dimension
Nbe paquet/ fardeau	06 packs	Nber pack/Box
Nbe paquet/ palette	900	Nber pack/pallet
Nbe de fardeau /palette	150	nbe box/pallet
Dimension palette (L*L*H) en mm	1200*800	Pallet dimension (L*W*H) in mm