


Dénomination du produit
Fruzzzy - orange



DESCRIPTION PRODUIT & ETIQUETAGE PRODUCT DESCRIPTION & LABELING

Dénomination Légale Boisson au jus Fruzzzy orange	product name Fruzzzy orange juice drink
Gamme de produits : Fruzzzy	Product range : Fruzzzy
Date Limite de Consommation : Voir sur le bouchon 12 mois à partir de la date de fabrication dans des conditions de conservation optimum	Best Before: See on the cap 12 months from the date of manufacture under optimum storage conditions
Ingrédient(s) : Eau, sucre, Jus d'orange concentré, régulateur d'acidité E330, épaississant E466, anti oxygène E300, arôme naturel	Ingredients: Water, sugar, concentrated orange juice, acidity regulator E330, thickener E466, anti-oxygen E300, natural flavor
Déclaration d'étiquetage Teneur minimale en fruits 10%	Labeling declaration Minimum fruit content 10%
Conseils de conservation : <ul style="list-style-type: none"> • <i>Conservation avant ouverture</i> : Conserver dans un endroit frais et sec et à l'abri de la lumière. • <i>Conservation après ouverture</i> : maintenir au froid pendant 72 heures 	Instruction for use and storage: <ul style="list-style-type: none"> • <i>Storage before opening</i>: Store in a cool and dry place, and keep away from sunlight. • <i>Storage after opening</i>: 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	11,65 +/- 0.2	Réglementations internes/Internal regulations
Acidité/Acidity	26,91 +/- 3	Réglementations internes/Internal regulations
pH	3.3 +/- 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 / Energy	188.7	KJ
Matières Grasses / Fats	0	g
Glucides / Carbohydrates	11	g
Protéines / Proteins	0.1	g

EMBALLAGE

PACKAGING

Contenu net	125 ml	Net weight
Type d'emballage	Combi cb1 125	Type of packaging
Dimension paquet (L*L*H) en cm	11 *3.5 * 5	Package dimension
Nbe paquet/ fardeau	24 packs	Nber pack/Box
Nbe paquet/ palette	4704	Nber pack/pallet
Nbe de fardeau /palette	196	nbe box/pallet
Dimension palette (L*L*H) en m	1200*800	Pallet dimension (L*W*H) in m