

**Dénomination du produit**

Punch – Boisson gazéifiée au goût Pomme



**DESCRIPTION PRODUIT & ETIQUETAGE**

**PRODUCT DESCRIPTION &**

**Dénomination Légale**

Boisson gazéifiée au goût Pomme

**product name**

Carbonated drink with apple taste

**Gamme de produits**

Punch

**Product range**

Punch

**Date Limite de Consommation :**

Voir dessus

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

**Best Before:**

See above

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

**Ingrédient(s) :**

Eau, anhydride carbonique, sucre, acide citrique E330, arôme, agent de conservation E211, acide ascorbique E300, sel fin, colorant E110

**Ingredients:**

Water, carbon dioxide, sugar, citric acid E330, flavor, preservative E211, ascorbic acid E300, fine salt, color E110

**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


**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

**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	12.5+/- 0.2	Réglementations internes/Internal regulations
Acidité/Acidity	18.5 +/- 1.9	Réglementations internes/Internal regulations
pH	3.09 +/- 0.2	Réglementations internes/Internal regulations
Volume de CO2	3.9 +/- 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	Unit /unit
Valeur énergétique /Energy	231.37	kJ
Matières Grasses / Fats	0,06	g
Glucides / Carbohydrates	12,70	g
Protéines / Proteins	0,99	g

EMBALLAGE

PACKAGING

Contenu net	0,3 L	0.5 L	1 L	1.5 L	Net weight
Type d'emballage	Bouteille en PET	Bouteille en PET	Bouteille en PET	Bouteille en PET	Type of packaging
Dimension Bouteille (L*L*H) en cm	L : 18.4 cm / Ø : 6.32 cm	L : 23.27 cm / Ø : 6.55 cm	L : 28.45 cm / Ø : 8.25 cm	L : 32.4 cm / Ø : 9.3 cm	Bottle dimension
Nbe bouteilles / fardeau	12 bouteilles	12 bouteilles	6 bouteilles	6 bouteilles	Nber Bottles/Box
Nbe Bouteilles/palette	2700	1512	900	540	Nber Bottles/pallet
Nbe de fardeau /palette	225	126	150	90	nbe box/pallet
Dimension palette (L*L*H) en m	1200*1000	1200*800	1200*800	1200*800	Pallet dimension (L*W*H) in m