

Orangina jaune en bouteille 1,5 L ORANGINA

Article : 63154



Photo non contractuelle, suggestion de présentation

Les spécificités produit

■ Pays d'origine des ingrédients principaux/primaires : 

■ Pays de transformation : 

Caractéristiques générales

Dénomination réglementaire : Boisson gazeuse rafraîchissante aux fruits.

Descriptif produit : Colis de 6 bouteilles PET

Conservation : Ambient

Conditionnement : Colis de 6.000 Bouteille / Flacon de 1.550 kg

Liste des ingrédients : Ingrédients : Eau gazéifiée, jus d'orange et autres agrumes à base de concentrés 11% (orange 9%, mandarine, pamplemousse), sucre, pulpe 2% (orange, mandarine), acidifiant : acide citrique, extrait de zeste d'orange, conservateur : sorbate de potassium, arôme naturel d'orange.

| Ingrédients principaux / primaires | Origines |
|------------------------------------|----------|
| Eau gazéifié | France |

Pays de transformation : France [Département(s) : 45, 69]

Durée de vie totale du produit (jours) : 217

Allergènes majeurs : Aucun signalé

Traces d'allergènes : Aucune signalée

Composants spécifiques : Sans alcool

Autres caractéristiques : Produit non étiqueté OGM, Produit non irradié/ionisé, Produit sans nanoparticules étiquetées

Taux de TVA : TVA réduite - 5,5%

Code nomenclature douanière : 22021000 - Eaux, y.c. les eaux minérales et les eaux gazéifiées, additionnées de sucre ou d'autres édulcorants ou aromatisées, directement consommables en l'état en tant que

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Mise à jour le 26/04/2024 14:17

N° de version : 15.1

Ces spécifications sont données dans un souci d'information et peuvent être modifiées en fonction de contraintes techniques et/ou réglementaires, selon les informations fournies par le fournisseur

boissons

| Paramètre physique-chimique | Valeur | Paramètre physique-chimique | Valeur |
|--|---------------------|------------------------------------|----------------------|
| Longueur/Profondeur de l'unité de consommation | 88 système métrique | Hauteur de l'unité de consommation | 345 système métrique |
| Largeur de l'unité de consommation | 88 système métrique | | |

Conseils d'utilisation

Conservation avant ouverture : A conserver à température ambiante

Conservation après ouverture : A conserver en chambre froide / réfrigérateur et à consommer dans les 48 heures après ouverture

Informations nutritionnelles

| Valeurs nutritionnelles moyennes pour 100ml | | | | | | | | |
|---|------|-------------------------|---------------------------------|-----------------|--------------------|---------------|------------------|--------------------------|
| Energie | | Matières grasses (en g) | Dont acides gras saturés (en g) | Glucides (en g) | Dont sucres (en g) | Fibres (en g) | Protéines (en g) | Equivalent en sel (en g) |
| kJ | kcal | | | | | | | |
| 173 | 41 | 0.1 | 0 | 9.7 | 9.6 | 0 | 0.1 | 0.01 |

Allégations nutritionnelles : Aucune

Rapport P/L : 1.00

Type de matières grasses : Aucune

Données logistiques

| Unité | Poids net (kg) | Poids brut (kg) | Nb d'UQB | Unité Quantité de Base | Nb de colis par unité | Dimensions en mm (PxlxH) | EAN/GTIN |
|-----------|----------------|-----------------|----------|------------------------|-----------------------|--------------------------|----------------|
| Colis | 9.3 | 9.628 | 6 | Bouteille / Flacon | | 264x176x345 | 03249778011093 |
| Couche | 195.3 | 0 | 126 | Bouteille / Flacon | 21 | | |
| Palette | 781.2 | 839 | 504 | Bouteille / Flacon | 84 | 1232x800x1542 | 03124489152580 |
| Bouteille | 1.55 | 1.601 | 1 | Bouteille / Flacon | | 88x88x345 | 3249760000654 |
| Pièce | 1.55 | 0 | 1 | Bouteille / Flacon | | | |

Volume (litre) : 1.5