





Photo non contractuelle, suggestion de présentation

## Les spécificités produit

- Pays d'origine des ingrédients principaux/primaires : 
- Pays de transformation : 
- Sans sucres

## Caractéristiques générales

**Dénomination réglementaire :** Boisson concentrée à diluer édulcorants

**Descriptif produit :** Sans sucres. Colis de 6 bouteilles PET

**Conservation :** Ambiant

**Conditionnement :** Colis de 6.000 Bouteille de 1.048 kg

**Liste des ingrédients :** eau, fibre alimentaire :dextrine, jus de citron à base de concentré ( 7 %), acidifiant: acide citrique, arômes, épaississant: gomme xanthane, édulcorants: acésulfame-K, sucralose, colorant:bêta carotène, conservateur: sorbate de potassium.

Ingrédients principaux / primaires	Origines
EAU	France

**Pays de transformation :** France [Département(s) : 73]

**Durée de vie totale du produit (jours) :** 730

**Allergènes majeurs :** Aucun signalé

**Traces d'allergènes :** Aucune signalée

**Composants spécifiques :** Sans alcool

**Régimes particuliers :** Halal, Sans gluten, Sans porc, Végétalien, Végétarien

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

**Taux de TVA :** TVA réduite - 5,5%

# Boisson concentrée citron en bouteille 1 L FRUISS

Article : 20214

**Code nomenclature douanière :** 21069092 - Préparations alimentaires non dénommées ailleurs, ne contenant pas de matières grasses provenant du lait, de saccharose, d'isoglucose, de glucose, d'amidon ou de fécule ou contenant en poids moins de 1,5% de matières grasses provenant du lait, moins de 5%

Paramètre physique-chimique	Valeur	Paramètre physique-chimique	Valeur
Brix	13.1 °B (+/- 1)	Densité	1.048 (+/- 0.015)
Acidité totale	34 % (+/- 3.4 g/L)		

## Conseils d'utilisation

**Conservation avant ouverture :** A conserver à température ambiante

**Conservation après ouverture :** A conserver en chambre froide / réfrigérateur jusqu'à la DLC / DDM

## 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							
124	29	0	0	1.5	0.3	7.5	0	0.1

**Allégations nutritionnelles :** Sans sucres

**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	6.288	6.76	6	Bouteille		266x176x316	13217690030093
Bouteille	1.048	1.101	1	Bouteille			3217690030096
Litre	1.048	0	1	Bouteille			
Couche	119.472	0	114	Bouteille	19		
Palette	477.888	0	456	Bouteille	76	1200x800x1408	83217690030092
Pièce unitaire	1.048	0	1	Bouteille			
Pièce	1.048	0	1	Bouteille			

Volume (litre) : 1