



BARDINET

PUR JUS DE CITRON JAUNE BIO ORIGINE SICILE
sans conservateur – PET 1 litre -

30818

Version du
22/09/2022

Définition du produit

Jus de citron bio pressé.

Conditions d'utilisation

Ingrédient à incorporer en faible concentration dans vos recettes

Ingrédients

Ingrédients	%	Origine	Origine géographique
Jus de citron bio	100	Citron	Sicile

Additifs

Additifs	Concentration	Support	Origine	Origine géographique
Absence				

Préconisation de déclaration dans votre produit fini

Jus de citron biologique

Caractéristiques organoleptiques

- Aspect : liquide opaque
- Couleur : jaune pâle
- Flaveur : caractéristique du jus de citron, goût très acide

Caractéristiques physico-chimiques

Caractéristiques physico-chimiques	Théorique	Tolérance	Analytique
<input checked="" type="checkbox"/> Masse volumique à 20°C (g/L)	1029	± 5	
<input checked="" type="checkbox"/> Brix	8	7 minimum	
<input checked="" type="checkbox"/> Acidité en acide citrique (g/L)	55	40 à 60	
<input checked="" type="checkbox"/> PH	2.40	± 0.3	

Valeurs nutritionnelles calculées Groupe 2 (pour 100 mL)

Energie	31 Kcal 130 KJ	Protéines (g)	0.4	Glucides - sucres (g)	7.1 – 2.3
Graisses – saturés (g)	0.1	Fibres (g)	0.1	Sel (mg)	0

Caractéristiques microbiologiques

- Levures (pour 1g) 10 maxi
- Moisissures (pour 1g) 10 maxi

Conditions de stockage

Température ambiante avant ouverture du contenant, ou de préférence à température froide (8°C maxi)
Température froide (8°C maxi) après ouverture du contenant, utilisation dans les 96 heures
Protéger de l'air et de la lumière

Date de Durabilité Minimale (DDM) :

12 mois à partir de la date de fabrication et avant ouverture du contenant

Légende : Contrôler sur chaque lot



BARDINET

PUR JUS DE CITRON JAUNE BIO ORIGINE SICILE
sans conservateur – PET 1 litre -

30818

Version du
22/09/2022

Allergènes	Substance incorporée volontairement Règlement UE n° 1169/2011	Présence sur le site	Risque de contamination croisée MAITRISE
Céréales contenant du gluten et produits à base de ces céréales sauf exceptions	NON	NON	OUI
Crustacés et produits à base de crustacés	NON	NON	OUI
Œufs et produits à base d'œufs	NON	NON	OUI
Poisson et produits à base de poissons sauf exceptions	NON	OUI	OUI
Arachides et produits à base d'arachides	NON	NON	OUI
Soja et produits à base de soja	NON	NON	OUI
Laits et produits à base de lait (y compris lactose) sauf exceptions	NON	NON	OUI
Fruits à coque et produits à base de ces fruits sauf exceptions	NON	NON	OUI
Céleri et produits à base de céleri	NON	NON	OUI
Moutarde et produits à base de moutarde	NON	NON	OUI
Graines de sésame et produits à base de graines de sésame	NON	NON	OUI
Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations supérieures à 10 mg/kg ou 10 mg/litre	NON	NON	OUI
Lupin et produits à base de lupin	NON	NON	OUI
Mollusque et produits à base de mollusque	NON	NON	OUI
Acide glycyrrhizinique ou son sel d'ammonium (Réglisse)	NON	NON	OUI
Autres			
OGM (selon les règlements CE 2003/1829 et 2003/1830)	Produit non concerné		
Ionisation (selon la directive 2000/13/CE)	Produit non concerné		
Pesticides (Réglementation Européenne)	Produit Conforme		
Métaux lourds (Réglementation Européenne)	Produit Conforme		
Régimes alimentaires			
Végétarien	OUI		
Végétalien	OUI		
Certification Kasher	NON		
Certification Halal	NON		