

fizz

Signé
MAISON
MENEAU
Depuis 1879



Référence produit :
97246C12
Nomenclature
douanière:
22021000
Gencod :



3 274490 972469



Référence produit :
97668C06
Nomenclature
douanière:
22021000
Gencod :



3 274490 976689



Référence produit :
97246K12
Nomenclature
douanière:
22021000
Gencod :



3 274490 970533

Valeurs nutritionnelles

Valeurs Nutritionnelles	% RNU*	% RNU*
Pour 100 ml de boisson		
Glucides 12g	5%	Protéines 0g 0%
Dont sucres 12g	13%	Matières grasses 0g 0%
Sel 0g	0%	Dont acides gras saturés 0g 0%
Energie	47 kCal - 199 KJ - 2%	

*%RNU = %Repères nutritionnels journaliers pour un adulte. Apport de référence pour un adulte type : 2000 kCal - 8400 kJ.

Utilisation

Boisson prêt-à-boire.
Se consomme très frais.

Allergènes

Absence.

Certifications

Certifié par ECOCERT FR-BIO-01



Boisson gazeuse au cola Bio, saveur cola - 75cl & 33 cl



Ingrédients

Eau gazéifiée, sucre de canne Bio Equitable d'Amérique du Sud, caramel Bio, jus concentré de citron Bio, extrait de cola Bio, arôme naturel de limette Bio et d'épices Bio.

Caractéristiques

Organoleptiques

Couleur : Noir
Aspect : Liquide opaque
Odeur : Fraîcheur citronnée et caramélisée
Saveur : Vivacité et acidité du Cola

Physicochimie

Brix réfractométrique (%) : 11,4 +/- 0,5

(Mesure de taux de sucre par réfractométrie)

Densité à 20°C : 1,042 +/- 0,005
pH (unité pH) : 2,67 +/- 0,5

Microbiologie

FMAT (UCF/g) : < 200 NF EN ISO 4833
Levures (UCF/g) : < 10 NF V 08-059
Moississures (UCF/g) : < 10 NF V 08-059

Conservation

DDM: 24 mois (gravé en bas de la bouteille - MM/AAAA)

Mode : Boisson pasteurisée
Stockage : de + 5°C à +20°C dans son emballage d'origine.

La bouteille entamée doit être conservée au réfrigérateur et consommée dans les 5 jours.
Traçabilité : par n° de lot sur l'UC et le carton.

Législation

- Conforme au règlement CE 2018/848 relatif à la production et à l'étiquetage des produits biologiques : absence d'OGM, non ionisé, absence de pesticides conformément à la législation en vigueur.
- Conforme au règlement CE 1881/2006 portant sur les métaux lourds et les contaminants.
- Conforme au règlement CE1935/2004 sur les emballages, BPA NI selon loi française 1442/2012.
- Conforme au règlement INCO n°1169/2011.