

Logo:



Fiche Technique R&D

Date: 03/27/2024

Code: 860101900001\0001-01

Date de création: 02/13/2024

Code 1169: OAS_FRU207R0106

Edition: 5

Dénomination commerciale: OASIS TROPICAL

Commercialisé Par: Orangina
Schweppes
France 52
Boulevard du
Parc 92200
Neuilly-sur-
Seine

Contact: aurelie.sicre@suntory.com

Composition

Dénomination Légale: Boisson rafraîchissante aux fruits, saveur tropical

Ingrédients: Ingrédients: eau, jus de fruits à base de concentrés 12% (orange 6,5%, pomme, fruit de la passion 0,1%, mangue 0,08%), sucre, sirop de fructose, acidifiants: acide citrique et acide malique, arômes naturels, correcteur d'acidité: citrate de sodium, antioxydant: acide ascorbique, colorant: extrait de paprika, arôme naturel d'orange

Statut OGM: Ce produit ne contient pas d'OGM étiquetable au sens des Règlements 1829/2003/CE et 1830/2003/CE

Ionisation: Ce produit et ses ingrédients n'ont subi aucun traitement d'ionisation au sens des Directives 1999/2/CE et 1999/3/CE

Statut Allergène: Ce produit ne contient pas d'allergène étiquetable au sens du Règlement n°1169/2011

Caractéristiques techniques

Description Organoleptique: Apparence : liquide orange trouble. Saveur : notes de mangue, de passion et d'orange.

Conservation

DDM - date de durabilité minimale: PET : 6 mois GLASS : 8 mois CAN : 6 mois (CAN 15cl : 8 mois)

Conditions de Conservation:

A conserver à l'abri du soleil et de la chaleur (formats PET&verre). A conserver à l'abri de la chaleur (formats boîtes). Après ouverture conserver au réfrigérateur et consommer dans les 5 jours.

Déclaration nutritionnelle

| | pour 100 ml | pour 150 ml | %AR* pour 150 ml | pour 200 ml | %AR* pour 200 ml | pour 250 ml | %AR* pour 250 ml | pour 330 ml | %AR* pour 330 ml |
|-----------------------------|-------------------|-------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------|-------------------|---------------------------|
| Energie, kJ | 120 | 181 | 2 | 241 | 3 | 301 | 4 | 397 | 5 |
| Energie kcal | 28 | 42 | 2 | 57 | 3 | 71 | 4 | 93 | 5 |
| Matières grasses, g | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| dont acides gras saturés, g | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Glucides, g | 6.6 | 9.9 | 4 | 13.2 | 5 | 16.6 | 6 | 21.9 | 8 |
| dont sucres, g | 6.6 | 9.8 | 11 | 13.1 | 15 | 16.4 | 18 | 21.6 | 24 |
| Protéines, g | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.1 | 0 | 0.1 | 0 | 0.2 | 0 |
| Sel, g | 0.03 | 0.04 | 1 | 0.05 | 1 | 0.06 | 1 | 0.09 | 1 |

- 50 cl contient 2.5 portions de 200ml
- 1 L contient 5 portions de 200ml
- 150 cl contient 7.5 portions de 200ml
- 2 L contient 10 portions de 200ml

Taux de Sucre Ajouté: 5.42 kg/hL

Références Réglementaires: Conforme aux textes réglementaires français et européens en vigueur.