

Logo:**Fiche Technique R&D****Date:** 01/19/2023**Code:** REG8600855100010002\0001-1**Date de création:** 01/19/2023**Code 1169:** SCH_FZE005R0102**Edition:** 2**Dénomination commerciale:** SCHWEPPE AGRUMES ZERO

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

Contact: aurelie.sicre@suntory.com**Composition****Dénomination Légale:** Boisson gazeuse rafraîchissante aux arômes naturels d'agrumes avec autres arômes naturels, avec édulcorants.**Ingrédients:** Ingrédients: eau gazéifiée, extraits d'orange, acidifiant: acide citrique, édulcorants: acésulfame K et sucralose, conservateur: sorbate de potassium, arômes naturels d'agrumes avec autres arômes naturels, amidon modifié, antioxydant: acide ascorbique, stabilisant: E445.**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:** aspect: liquide trouble. Couleur: jaune pâle. Odeur et goût: caractéristique des agrumes**Formats****Pack types and sizes** PET 1L;PET 1,5L;PET 50cl;CAN 33cl;

Conservation

DDM - date de durabilité minimale:

Voir sur l'emballage. PET 50 cl: 186 jours PET
1L - 1,5L: 217 jours CAN: 217 jours

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).

Déclaration nutritionnelle

	pour 100 ml	pour 200 ml	%AR* pour 200 ml	pour 330 ml	%AR* pour 330 ml
Energie, kJ	7	13	0	22	0
Energie kcal	2	3	0	5	0
Matières grasses, g	0	0	0	0	0
dont acides gras saturés, g	0	0	0	0	0
Glucides, g	0.1	0.3	0	0.5	0
dont sucres, g	0.1	0.3	0	0.4	0
Protéines, g	0	0	0	0	0
Sel, g	0.01	0.02	0	0.03	1

- 50 cl contient 2.5 portions de 200 ml
- 50 cl contient 1.5 portions de 330 ml
- 1 L contient 5 portions de 200 ml
- 1 L contient 3 portions de 330 ml
- 150 cl contient 7.5 portions de 200 ml
- 150 cl contient 4.5 portions de 330 ml

Taux de Sucre Ajouté: 0 kg/hL

Références Réglementaires: Conforme aux textes réglementaires Français et
Européens en vigueur.