



## PRODUKTSPEZIFIKATION

**Sorte:** Capri-Sun Orange Sirup Zero added sugar

**Verpackung:** R-PET-Flasche (600 ml)

**Fruchtgehalt:** 20%

**Zutaten:** Wasser, Orangensaft aus Konzentrat (20,0%), Säuerungsmittel Zitronensäure E 330, Süßstoffe Acesulfam K E 950 und Sucralose E 955, natürliches Orangenaroma mit anderen natürlichen Aromen, Stabilisatoren Natriumcarboxymethylcellulose E 466, Gummi arabicum E 414, Glycerinester aus Wurzelharz E 455 und Johannisbrotkernmehl E 410, Säureregulator Natriumcitrate E 331, Konservierungsstoffe Kaliumsorbat E 202 und Natriumbenzoat E 211, Antioxidationsmittel Ascorbinsäure E 300, Vitamin B6, Vitamin B1, Farbstoff Carotin E 160a, Biotin.

**Nährwertangaben:**

Nährwertangaben je 100 ml Sirup bzw. 100 ml zubereitetes Getränk		
	Wert / Einheit	Wert / Einheit (in Lösung)
Brennwert	53 kJ / 12 kcal	5,3 kJ / 1,2 kcal
Fett	** g	**
davon gesättigte Fettsäuren	** g	**
Kohlenhydrate	1,8 g	0,18 g
davon Zucker	1,8 g	0,18 g
Eiweiß	** g	**
Salz	** g	**
Vitamin B6	1,1 mg	0,11 mg
Vitamin B1	0,83 mg	0,08 mg
Biotin	38 µg	3,8 µg

\*\*Menge vernachlässigbar

**Sensorik:** Aussehen: Gelblich, leichte Fruchtrübe

Geruch/ Geschmack: Fruchtypisch nach Orange

**Mikrobiologische Werte:**

Parameter	Wert
Aerobe, mesophile Gesamtkeimzahl	<100 KbE / ml
Hefen und Schimmelpilze	<2 KbE / ml

**Verbraucherhinweis:**

**Lagerung:** Luftfeuchtigkeit 35 – 65 %  
Temperatur Raumtemperatur

**Mindesthaltbarkeit:** Mindesthaltbarkeit 12 Monate

## ERKLÄRUNG ZUR GENTECHNIK

Es werden keine Rohstoffe eingesetzt, die aus gentechnisch veränderten Organismen gewonnen werden. Damit entfällt eine Kennzeichnung nach den Verordnungen (EG) 1829/2003 des Europäischen Parlaments und des Rates in der jeweils gültigen Fassung über genetisch veränderte Lebens- und Futtermittel und 1830/2003 des Europäischen Parlaments und des Rates in der jeweils gültigen Fassung über die Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung von genetisch veränderten Organismen und über die Rückverfolgbarkeit von aus genetisch veränderten Organismen hergestellten Lebensmitteln und Futtermitteln sowie zur Änderung der Richtlinie 2001/18/EG.

### ALLERGENE (nach Verordnung (EU) Nr. 1169/2011)

Allergen	+/-
Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse (d.h. Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder deren Hybridstämme)	-
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	-
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse	-
Fische daraus hergestellte Erzeugnisse	-
Erdnüsse daraus hergestellte Erzeugnisse	-
Sojabohnen daraus hergestellte Erzeugnisse	-
Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	-
Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse (d.h. Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Kaschunüsse, Pekannüsse, Paranüsse, Pistazien, Makadamianüsse und Queenslandnüsse)	-
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse	-
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	-
Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse	-
Schwefeldioxyde und Sulphite in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als SO <sub>2</sub> angegeben	-
Lupine und daraus hergestellte Erzeugnisse	-
Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	-

- + Der Artikel enthält den genannten Stoff.
- Der Artikel enthält den genannten Stoff nicht.

Erstelldatum: 09.11.2023

**Dieses Dokument wurde maschinell erstellt. Es ist daher auch ohne Unterschrift gültig und unterliegt keinem automatischen Aktualisierungsservice. Mit der Erstellung dieser Spezifikation verlieren alle früheren Versionen ihre Gültigkeit.**

FPI: 9500111033

Capri Sun GmbH



## PRODUCT SPECIFICATION

**Variety:** Capri-Sun Orange Syrup Zero added sugar

**Packaging:** R-PET-Bottle (600 ml)

**Fruit content:** 20%

**Ingredients:** Water, orange juice from concentrate (20,0%), acid citric acid E 330, sweeteners acesulfame K E 950 and sucralose E 955, natural orange flavouring with other natural flavourings, stabilisers sodium carboxy methyl cellulose E 466, gum arabic E 414, glycerol esters of wood rosins E 455 and locust bean gum E 410, acidity regulator sodium citrates E 331, preservatives potassium sorbate E 202 and sodium benzoate E 211, antioxidant ascorbic acid E 300, vitamin B6, vitamin B1, colour carotenes E 160a, biotin.

**Nutritional data:**

Nutrition information per 100 ml / 100 ml finished beverage		
	Value / unit	Value / unit (in diluted)
Energy value	53 kJ / 12 kcal	5,3 kJ / 1,2 kcal
Fat	** g	**
of which saturates	** g	**
Carbohydrate	1,8 g	0,18 g
of which sugars	1,8 g	0,18 g
Protein	** g	**
Salt	** g	**
Vitamin B6	1,1 mg	0,11 mg
Vitamin B1	0,83 mg	0,08 mg
Biotin	38 µg	3,8 µg

\*\*negligible amount

**Sensory:** Appearance : Yellowish, slightly cloudy of fruit

Odour/ taste : Typical of fruit, with the taste of orange

**Microbiological data:**

Property	Wert
Aerobic, mesophilic total viable count :	<100 CFU / ml
Yeast and moulds	<2 CFU / ml

**Consumer advice:**

**Storage:** Humidity : 35 – 65 %

Temperature : ambient

**Best before:** Best before: 12 months



## DECLARATION ON TECHNIQUES OF GENETIC MODIFICATION

No raw materials derived from genetically modified organisms are used. Therefore all products delivered do not have to be labelled according to the Regulation (EC) No. 1829/2003 of the European Parliament and of the Council in their respectively valid version on genetically modified food and feed and No. 1830/2003 of the European Parliament and of the Council in their respectively valid version concerning the traceability and labelling of genetically modified organisms and the traceability of food and feed products produced from genetically modified organisms and amending Directive 2001/18/EC.

## ALLERGENS (according to Regulation (EU) No 1169/2011)

Allergen	+ / -
Cereals containing gluten and products thereof (i.e. wheat, rye, barley, oats, spelt, kamut or their hybridised strains)	-
Crustaceans and products thereof	-
Eggs and products thereof	-
Fish and products thereof	-
Peanuts and products thereof	-
Soybeans and products thereof	-
Milk and dairy products (including lactose)	-
Nuts and products thereof (i.e. almonds, hazelnuts, walnuts, cashews, pecan nuts, Brazil nuts, pistachio nuts, macadamia nuts and Queensland nuts)	-
Celery and products thereof	-
Mustard and products thereof	-
Sesame seeds and products thereof	-
Sulphur dioxide and sulphites at concentrations of more than 10 mg/kg or 10 mg/litre expressed as SO <sub>2</sub>	-
Lupin and products thereof	-
Molluscs and products thereof	-

- + The article contains the mentioned substance.
- The article is free from mentioned substance.

Date of issue: 09.11.2023

**This document was automatically generated. Hence it does not bear a signature and is not automatically resubmitted.  
With the issue of this specification all former versions lose their validity.**

FPI: 9500111033

Capri Sun GmbH



## SPÉCIFICATION PRODUIT

**Produit:** Capri-Sun Orange Sirop Zero added sugar

**Emballage:** R-PET Bouteille 600 ml

**Fruit content:** 20%

**Ingrédients:** Eau, jus d'orange à base de concentré (20,0%), acide citrique E 330, édulcorants acésulfame K E 950 et sucralose E 955, arôme naturel d'orange avec d'autres arômes naturels, stabilisateur carboxyméthylcellulose sodique E 466, gomme arabique E 414, esters glycérociniques de résine racine E 455 et gomme de caroube E 410, régulateur d'acidité citrates de sodium E 331, conservateurs sorbate de potassium E 202 et benzoate de sodium E 211, antioxydant acide ascorbique E 300, vitamine B6, vitamine B1, colorant carotènes E 160a, biotine.

**Déclaration nutritionnelle:**

Déclaration nutritionnelle pour 100 ml / 100 ml de boisson diluée		
	Valeur / Unité	Valeur / Unité (Dilué)
Energie	53 kJ / 12 kcal	5,3 kJ / 1,2 kcal
Matières grasses	** g	**
dont acides gras saturés	** g	**
Glucides	1,8 g	0,18 g
dont sucres	1,8 g	0,18 g
Protéines	** g	**
Sel	** g	**
Vitamine B6	1,1 mg	0,11 mg
Thiamine (Vitamine B1)	0,83 mg	0,08 mg
Biotin	38 µg	3,8 µg

\*\*quantité négligeable

**Caractéristiques sensorielles:**

Apparence : Jaunâtre, troublé légèrement par les fruits

Odeur / goût : Selon les caractéristiques de l'orange

**Caractéristiques microbiologiques:**

Propriété	Valeur
Colonies mésophiles aérobies:	<100 UCF / ml
Levures et moisissures	<2 UCF / ml

**Remarque:**

**Stockage:** Humidité de l'air 35 – 65 %  
Température ambiante

**A consommer de préférence avant:** 12 mois

---

**STATUT OGM**

---

Aucun ingrédient dérivé d'organisme génétiquement modifié n'est mis en oeuvre.  
Conformément aux Règlements (CE) n° 1829/2003 et (CE) n° 1830/2003 nos produits ne sont donc pas soumis aux exigences spécifiques en matière d'étiquetage.

---

**Allergènes (conformément au Règlement (UE) n° 1169/2011)**

---

Allergen	+ / -
Céréales contenant du gluten et produits à base de ces céréales	-
Crustacés et produits à base de crustacés	-
Oeufs et produits à base d'oeufs	-
Poissons et produits à base de poissons	-
Arachides et produits à base d'arachides	-
Soja et produits à base de soja	-
Lait et produits à base de lait (y compris le lactose)	-
Fruits à coque et produits dérivés (c.-à-d. amandes, noisettes, noix, noix de cajou, noix de pécan, noix du Brésil, pistaches, noix de macadamia et noix du Queensland)	-
Céleri et produits à base de céleri	-
Moutarde et produits à base de moutarde	-
Graines de sésame et produits à base de graines de sésame	-
Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations de plus de 10 mg/kg ou 10 mg/litre exprimées en SO <sub>2</sub>	-
Lupin et produits à base de lupin	-
Mollusques et produits à base de mollusques	-

- + L'article contient la substance citée.
- L'article ne contient pas la substance citée..

Date d'impression: 09.11.2023

**Ce document est émis électroniquement et de ce fait est valable sans signature et il n'est pas soumis à un service de réactualisation. L'actualisation de ce document invalide les versions antérieures.**

FPI: 9500111033

---

Capri Sun GmbH