

Zitronensäure 46,5 %

Produktbeschreibung

Zitronensäure 46,5 % ist eine wässrige Lösung kristalliner Zitronensäure E 330 in Lebensmittelqualität.

Spezifikation

Allgemein

Aussehen	klarer, wässrige Lösung
Geschmack	stark sauer
Geruch	neutral

Nährwertangaben in 100 g

Nährwert	610 kJ/ 141 kcal
Kohlenhydrate	nicht enthalten
Natrium	ca. 5 mg
Eiweiß/Fett/Ballaststoffe	nicht enthalten

Physikalisch-chemische Analyse

	Minimum	Maximum	Analysenmethode
Trockenstoffgehalt [%]	46,0	47,0	Titration
Dichte (20°C) [g/cm ³]	ca. 1,23		Dichtemesser
Trübung [FNU]		1,25	Trübungsphotometer

Standardverpackung

- Container von 500 bis 1.200 kg
- Tankwagen bis 25 t

Lagerung

Empfohlene Lagerungsbedingungen	Keimarme Gebinde geschützt vor Umwelteinflüssen und Temperaturschwankungen, dicht verschlossen kühl und trocken lagern
Mindesthaltbarkeit	ca. 6 Monate

Bemerkung

Je länger die Lagerdauer und umso höher die Temperatur, desto stärker ist die Farbzunahme. Die Verantwortlichkeit von Eurosweet endet, sobald die Ware vom Kunden in Empfang genommen worden ist.

Deklaration/ Kennzeichnung

- Empfohlene Deklaration: Zitronensäure E330
- Eine Allergen-Kennzeichnung gemäß Lebensmittelinformationsverordnung (VO) Nr. 1169/2011/EC, sowie eine GMO-Kennzeichnung gemäß VO 2003/1829/EG und VO 2003/1830/EG sind nicht erforderlich.

CAS	77-92-9
EINECS	201-069-1
KN-Code	2918 14 00

Stand	September 2016
Freigabe	H. Blümke, QMB

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und bedarf keiner Unterschrift