



Citrol

Product/Produit/Product:

Citrol : citroenzuur – acide citrique - citric acid - Zitronensäure

CAS-nr :5949-29-1

EINECS-nr:201-069-1

E-nr : E330

Eigenschappen/Caractéristiques/Characteristics/Eigenschaften:

Parameter/Paramètre		Waarde/Valeur/ Value/Wert	Eenheid/Unité/ Unit/Einheit
Gehalte/Contenu/Content/Gehalt	±	99,5-101,0	%
Water/Eau/Wasser	±	7,5-8,8	%
Residu-As/Résidu-Cendre/Residue-Ash/Ashe	Max.	0,05	%
Sulfaten/sulfates/sulphates/Sulfate	Max.	0,015	%
Chlorides/Chlorures/Chloride	Max.	0,005	%
Oxaalzuur (oxalaten)/ Acide oxalique (oxalates)/Oxalic acid (oxalates)/Oxalsäure (Oxalate)	Max.	0,01	%
Ijzer/Fer/Iron/Eisen	Max.	0,005	%
Zware metalen (als Pb)/Métaux lourds (comme Pb) Heavy metals (as Pb)/Schwere Metallen (wie Pb)	Max.	0,0005	%
Lood/plombe/lead/Blei	Max.	0,00005	%
Arsenicum/Arsenic/Arsen	Max.	0,0001	%
Kwik/mercure/ mercury/Quecksilber	Max.	0,0001	%
Korrelgrootte/taïlle des grains/grain seize/Körnung			
<2,38 mm (No. 8 Mesh)	Min.	95,0	%
>0,177 mm (No. 80 Mesh)	Min.	95,0	%

Gebruik/Mode d'emploi/Use/Gebrauch:

NL: Dosis : 8,5 g / 10 L

FR: Dosage: 8,5 g / 10 L

EN: Dose: 8,5 g / 10 L

DE: Dosierung: 8,5 g / 10 L

Verpakkingen/Emballages/Packaging/Verpackungen:

003.010.6	100 g
003.011.4	250 g
003.013.0	1 kg
003.014.8	25 kg

**Bewaring/Stockage/Storage/Lagerung:**

NL: Verpakking droog, hermetisch gesloten houden en op een koele, goed geventileerde plaats opslaan.

FR: Conserver le récipient au sec, hermétiquement fermé et conserver dans un endroit frais et bien ventilé.

EN: Keep container dry, hermetically sealed and store in a cool, well-ventilated place.

DE: Behälter trocken, hermetisch dicht halten und an einem kühlen, gut belüfteten Ort aufbewahren.

Wetgeving/Législation/Legislation/Gesetzgebung

NL: Het product is geschikt voor toepassingen in de levensmiddelenindustrie. Het is conform met Verordening (EG) nr. 1333/2008.

FR: Le produit convient à des applications dans l'industrie alimentaire. Ce produit est en conformité avec règlement (EG) nr. 1333/2008.

EN: The product is suitable for applications in the food industry. It complies with Regulation (EG) nr. 1333/2008.

DE: Das Produkt ist für Anwendungen in der Lebensmittelindustrie geeignet. Mit Verordnung (EG) nr. 1333/2008.

GGO/OGM/GMO/GVO:

NL: Dit product bevat geen genetisch gemodificeerde organismen en er is bij productie geen gebruik gemaakt van genetisch gemodificeerde grondstoffen. Dit product komt gedurende het productieproces op geen enkele manier in contact met genetisch gemodificeerde organismen.

FR: Ce produit ne contient pas d'organismes génétiquement modifiés et il n'y a pas d'utilisation dans la production de matières premières génétiquement modifiées. Ce produit vient pendant le processus de production en aucun cas en contact avec des organismes génétiquement modifiés.

EN: This product does not contain genetically modified organisms and in production there is no use of genetically modified raw materials. This product comes during the production process in no way in contact with genetically modified organisms.

DE: Dieses Produkt enthält keine gentechnisch veränderten Organismen und wird in der Produktion nicht aus gentechnisch veränderten Rohstoffen hergestellt. Dieses Produkt kommt während des Produktionsprozesses in keinem Kontakt mit gentechnisch veränderten Organismen.

Allergeneninformatie/Informations des allergènes/ allergene information/ Allergen-Informationen

NL: Dit product bevat geen allergene ingrediënten en derivaten volgens bijlage II verordening (EU) 1169/2011 en volgens de actuele ALBA- lijst..

FR : Ce produit ne contient aucun ingrédient allergénique ni aucun dérivé selon l'annexe II du règlement (UE) 1169/2011 et selon la liste ALBA actuelle.

EN: This product contains no allergenic ingredients and derivatives according to Annex II Regulation (EU) 1169/2011 and according to the current ALBA list.

DE: Dieses Produkt enthält keine allergenen Inhaltsstoffe und Derivate gemäß Anhang II der Verordnung (EU) 1169/2011 und gemäß der aktuellen ALBA-Liste.

Version 2 – 04/01/2018