



## Acide ascorbique

### Spécifications

Apparence	Poudre blanc cristallin
Identification	L-acide ascorbique Vitamine C E300
Formule chimique	C <sub>6</sub> H <sub>8</sub> O <sub>6</sub>
Pureté	99.0% poids
Rotation spécifique	+20.5° à +21.5°
Métaux lourds	Max. 10 ppm
Ferre (Fe)	Max. 2 ppm
Cuivre (Cu)	Max. 5 ppm
Arsenic (sulfaté)	Max. 0.01%

### Caractéristiques physique et chimique

Masse moléculaire	176.13
pH	2 – 3 (5% solution)
Point de fusion (°C)	190° (dissociation)
Soluble dans l' eau	1 g / 3 ml (25°C)
Soluble dans alcool	1 g / 40 ml (25°C)

### Qualité

Ce produit n' est pas ionisé.

Ce produit n' est pas d'origine OGM, et ne contient pas d' organismes OGM.

Version 2 – 07/02/2018

### Brouwland

Korspelsesteenweg 86 • B-3581 Beverlo - Belgium  
Tel. +32-(0)11-40.14.08 • Fax. +32-(0)11-34.73.59  
sales@brouwland.com • www.brouwland.com