

ÁCIDO ASCÓRBICO

Acidulante



PROPRIEDADES FÍSICAS – QUÍMICAS

DETERMINAÇÃO	UNIDADE DE MEDIDA	ESPECIFICAÇÃO
Pureza	%	Min. 98,0
Perda por dessecação	%	Máx. 0,3
Cinzas Sulfatadas	%	Máx. 0,1
Umidade	%	Máx. 0,4
Metais Pesados	ppm	Máx. 10,0
Chumbo (Pb)	ppm	Máx. 2,0
Mercurio (Hg)	ppm	Máx. 1,0
Arsenio (As)	ppm	Máx. 3,0
Ferro (Fe)	ppm	Máx. 5,0
Cobre (Cu)	ppm	Máx. 2,0
pH (sol. 10%)		2,4 - 2,8
Rotação Específica	(a)d 20	20,5° – 21,5°

PRODUTO DE USO ALIMENTAR E ENOLÓGICO

Aplicação

- Acidulante

Embalagem

- Saco 25 kg

Nota: Conservar em lugar fresco e seco.