

ACIDO CITRICO ANHIDRO Food Grade

DESCRIPCIÓN

Ácido Cítrico, es un extracto de limón concentrado que otorga una alternativa natural para la regulación del pH de las aguas de riego y aplicación. Se presenta como cristales traslúcidos, o como cristales blancos en polvo. Este producto es libre de organismos genéticamente modificados, alérgenos y solventes.

APLICACIONES

Es uno de los principales aditivos alimentarios, usado como conservante, anti-oxidante, acidulante, resaltador de sabor y saborizante de golosinas, bebidas gaseosas y otros alimentos. También se emplea en la industria farmacéutica, para el control de pH, formación de buffers, efervescencia y resaltador de sabor. Se agrega a shampoos, jabones, detergentes y otros productos de limpieza; como estabilizante, como acomplejante, como acidulante y como sustituto de ácidos corrosivos o fuertes. Se utiliza como quelante de micro y oligoelementos en fertilizantes para agricultura.

DATOS TÉCNICOS

Parámetro	Especificación
Ácido cítrico Anhidro Food Grade	Mayor a 99.5 %
Característica	Polvo de Cristales blancos
Tamaño Cristal	30 -100 mesh
Metales Pesados	≤ 10 ppm
Humedad	≤ 1,0 %
Endotoxina bacteriana	≤ 0,5 IU/MG
Sulfatos	≤ 150 ppm
Oxalato	≤ 360 ppm
Aluminio	≤ 0,2 ppm

Nota: El producto se ajustan a los estándares de BP / USP / E330 / FCC

ALMACENAMIENTO

Almacene en un área fresca, seca y bien ventilada, lejos de sustancias incompatibles. Almacenar protegido de la humedad.

PRESENTACION Y DESPACHO

Se emplea sacos de 25 kg o big bag de 1000 kg

Para información adicional, consultar con la hoja de seguridad del producto.

Chile Office

Cerro Colorado 5030, Of. 208
Las Condes – Santiago, Chile 24060
Phone: +56 9 9650 0028

Italy Office

Via Delle Menzane 10
Credaro BG, Italia.
Phone: +39 035935589

China Office

Rm 502B, Bulding N° 7, Lane 3088, Gonghexin RD
Jing 'An District, Shanghai, China
Phone: 021-66289087 - 021 66289060