

ACIDO ASCÓRBICO (VITAMINA C)

El ácido ascórbico o vitamina C es una coenzima necesaria en varios procesos metabólicos. Su uso principal está en la fortificación de alimentos, bebidas y suplementos alimenticios.

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.
ORIGEN: Natural
GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Hidrosoluble
PORCIÓN: 60mg/día [NOM-051-SCFI-2010]

CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIÓLOGICAS	
APARIENCIA:	Polvo Cristalino	CUENTA TOTAL:	Máx. 1000 UFC/g
COLOR:	Blanco - Amarillo Claro	HONGOS Y LEVADURAS:	Máx. 100 UFC/g
OLOR:	Sin olor extraño	E. COLI:	Negativo
SABOR:	Sin Sabor extraño		

FISICOQUÍMICAS	
ENSAYO:	99 a 100.5%
RESIDUO DE IGNICIÓN:	Máx. 0.1%
PÉRDIDA POR SECADO:	Máx. 0.4%
PH (5 % SOLUCIÓN):	2.1 a 2.6
METALES PESADOS:	Máx. 10 ppm
PLOMO (PB):	Máx. 2 ppm
ARSÉNICO (AS):	Máx. 3 ppm

CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	36 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	25 kg (55 lb)
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Consérvese bien cerrado en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar, humedad y calor directo, siguiendo las Buenas Prácticas de Almacenamiento. Temperatura máxima de 30°C y Humedad relativa de 75 % HR.

Nuestros ingredientes no están intencionados para diagnosticar, tratar o curar ningún padecimiento o enfermedad.



Todos nuestros ingredientes han sido inspeccionados y aprobados por nuestros lineamientos de calidad con base en **ISO22000:2018** así garantizamos la inocuidad en cada uno de ellos.

