

CITRATO DE MAGNESIO NONAHIDRATADO

HOJA TÉCNICA
CÓDIGO: VIM0034
VERSIÓN: 24023

El citrato de magnesio es un ingrediente para la fortificación de alimentos, bebidas y suplementos alimenticios. Es un mineral derivado del ácido cítrico y el magnesio.

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.
ORIGEN: Sintético
GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Dispersable
PORCIÓN: 350 mg de acuerdo a la NOM-051-SCFI-1994

CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIOLÓGICAS	
APARIENCIA:	Polvo Fino	CUENTA TOTAL EN PLACA:	Máx. 3 000 UFC/g
COLOR :	Blanco a café ligero	HONGOS:	Máx. 100 UFC/g
		LEVADURAS:	Máx. 100 UFC/g
		E. COLI:	Negativo/g
FISICOQUÍMICAS			
CONTENIDO DE MAGNESIO:			14.5 - 16.4%
PÉRDIDA POR SECADO :			Máx. 29%
TAMAÑO DE PARTÍCULA:			80% pasa malla 40
PLOMO (PB):			Máx. 1 ppm
ARSÉNICO (AS):			Máx. 3 ppm

CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	25 kg (55 lb)
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Consérvese bien cerrado en un lugar protegido de la luz solar, humedad y calor directo. Temperatura máxima de 30 °C y Humedad Relativa de 75 % HR

CERTIFICACIONES DEL INGREDIENTE: GMP

¡Conocer más!



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.



3336122510 - 3322673735 | www.americaalimentos.com

CONFIDENCIAL - La copia, reproducción y distribución total o parcial de este documento, mediante fotocopia, reimpresión, almacenamiento o manipulación de cualquier índole, está prohibida sin el permiso escrito de América Alimentos SA de CV. El acceso a los contenidos del documento, no implica concesión de uso de los indicados derechos.