

CITRATO DE MAGNESIO MONOHIDRATADO

HOJA TÉCNICA CÓDIGO: VIM0105

VERSIÓN: 14125

El citrato de magnesio es un compuesto que se absorbe fácilmente en el organismo. Se usa como ingrediente en la elaboración de suplementos alimenticios por su aporte de Mg.

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.

ORIGEN: Sintético GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Hidrosoluble

PORCIÓN: *la requerida según la aplicación

CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIÓ	LOGICAS
APARIENCIA:	Polvo	CUENTA TOTAL EN PLACA:	Máx. 1000 UFC/g
COLOR:	Blanco	SALMONELLA:	Negativo
		E. COLI:	Negativo

	FISICOQUÍMICAS
CONTENIDO DE MAGNESIO :	14.5 - 16.4%
METALES PESADOS:	Máx. 50 ppm
HIERRO:	Máx. 200 ppm
PLOMO (PB):	Máx. 3 ppm
ARSÉNICO (AS):	Máx. 3 ppm
CADMIO (CD):	Máx. 1 ppm
MERCURIO (HG):	Máx. 0.5%

CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 Meses a partir de la fecha de manufactura, almacenado a -18 °C	
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	20 Kg	
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Consérvese bien cerrado en un lugar 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.	

CERTIFICACIONES DEL INGREDIENTE:





¡Conocer más!

 $Nuestros\ ingredientes\ no\ est\'an\ intencionados\ para\ diagnosticar,\ tratar\ o\ curar\ ning\'un\ padecimiento\ o\ enfermedad.$





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.





