

# CITRATO DE POTASIO

Es una sal monohidratada del ácido cítrico y potasio. Se presenta comúnmente en forma de polvo o cristales y se utiliza fuente de potasio al organismo.

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.  
 ORIGEN: Natural  
 GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Hidrosoluble  
 PORCIÓN: \*la requerida según la aplicación

## CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIOLÓGICAS	
APARIENCIA:	Polvo cristalino	CUENTA TOTAL EN PLACA:	Máx. 1000 UFC/g
COLOR:	Blanco	HONGOS Y LEVADURAS:	Máx. 100 UFC/g
		E. COLI:	Negativo
FISICOQUÍMICAS			
CONTENIDO DE CITRATO DE POTASIO:	99 - 100.5%		
PÉRDIDA EN SECADO:	Máx. 6%		
SULFATOS :	Máx. 0.015%		
CLORUROS:	Máx. 0.005%		
PLOMO (PB):	Máx. 2 ppm		
ARSÉNICO (AS):	Máx. 1 ppm		
HIERRO:	Máx. 5 ppm		

## 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	Saco de papel kraft 25 g
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:



*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.

