

FOSFATO DICÁLCICO

HOJA TÉCNICA CÓDIGO: VIM0007

VERSIÓN: 34420

El fosfato dicálcico es una sal compuesta de fósforo y calcio. Su uso principal está en la fortificación de alimentos, bebidas y suplementos alimenticios.

ALÉRGENO TIPO: Ninguno. ORIGEN: Sintético GRADO: Alimento SOLUBILIDAD: No soluble PORCIÓN: Según Aplicación

CARACTERÍSTICAS

	SENSORIALES		MICROBIÓLOGICAS		
COLOR:		Blanco			
APARIENCIA:		Polvo			

	FI <mark>SICOQUÍMICAS</mark>
ARSÉNICO (AS):	Máx. 3 ppm
PLOMO (PB):	Máx. 2 ppm
CONTENIDO (CAHPO4):	97-105%

CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 Meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	Saco de 25 kg
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	El almacenamiento y transporte bajo BPM y respetando las condiciones de Temperatura 30°C y de Humedad 75% HR aseguran la estabilidad del producto durante la vida de anaquel total. Este producto es Higroscópico NO, y Fotosensible NO.

CERTIFICACIONES DEL INGREDIENTE:

Las certificaciones pueden corresponder a uno o varios fabricantes disponibles.

¡Conocer más!









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.





