

D-PANTOTENATO DE CALCIO

El D-Pantotenato de calcio es la sal de calcio del ácido pantoténico o vitamina B5, que es una coenzima necesaria en diversos procesos metabólicos. Su uso principal está en la fortificación de alimentos, bebidas y suplementos alimenticios.

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.
ORIGEN: Sintético
GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Hidrosoluble
PORCIÓN: 4mg/día [NOM-051-SCFI-2010]

CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIOLÓGICAS	
APARIENCIA:	Polvo	CUENTA TOTAL:	Max. 1 000 UFC/g
COLOR:	Blanco	HONGOS Y LEVADURAS:	Max. 100 UFC/g
OLOR:	Característico	E.COLI:	Máx. 3 NMP/g
FISICOQUÍMICAS			
PÉRDIDA EN SECADO:			Máx. 5%
CALCIO:			8.2 a 8.6%
ENSAYO:			98-102%
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)	24 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	Caja con 25Kg
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. Almacenar en un contenedor perfectamente cerrado aislado en un recipiente no metálico.

CERTIFICACIONES DEL INGREDIENTE:

Las certificaciones pueden corresponder a uno o varios fabricantes disponibles.



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.

