

DL-BITARTRATO DE COLINA

HOJA TÉCNICA CÓDIGO: ESP0040

VERSIÓN: 24720

Presenta un tamaño de partícula de malla 20 (0.841 mm) para aplicaciones en suplementos alimenticios que requieran un producto final homogéneo cristalino

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.

ORIGEN: Sintético GRADO: Alimento SOLUBILIDAD: Hidrosoluble

PORCIÓN: Hombres: 550mg/día y mujeres: 425mg/día [Food Science and Technology.Nutrient Metabolism. Pág.

447]

CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIÓLOGICAS	
APARIENCIA:	Polvo cristalino	HONGOS:	Máx. 100 UFC/g
COLOR:	Blanco	CUENTA TOTAL:	Máx. 1 000 UFC/g
		LEVADURAS:	Máx. 100 UFC/g
		E.COLI:	Ausente/g

	FISICOQUÍMICAS
HUMEDAD:	Máx. 0.5%
METALES PESADOS:	Máx. 20 ppm
RESIDUO DE IGNICIÓN:	Máx. 0.1%
ENSAYO (BASE SECA):	Mín. 97%
TAMAÑO DE PARTÍCULA:	Máx. 100 % pasa malla 20

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 fresco y seco, protegido de la luz solar, humedad y calor directo, ya que es higroscópico siguiendo las Buenas Prácticas de Almacenamiento. Temperatura máxima de 30°C y Humedad relativa de 75 % HR. Este producto es Higroscópico SI, y Fotosensible NO.

CERTIFICACIONES DEL INGREDIENTE: NO-IRRADIADO





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.





