

Molibdeno Aminoquelado 0.2 %

HOJA TÉCNICA / MINERALES / CÓDIGO VIM0068 / VERSIÓN 13424

El molibdeno aminoquelado 0.2% es un mineral compuesto por aminoácidos y molibdeno. Su uso principal está en la fortificación de alimentos, bebidas y suplementos alimenticios.

ALÉRGENO: No.
ORIGEN: Sintético
GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Dispersable
PORCIÓN: 250 mcg/día [RCSPYS-SUPLEMENTOS]]

Características

SENSORIALES

APARIENCIA	Polvo fino
COLOR	Blanco
OLOR	Sin olores extraños

MICROBIOLÓGICAS

CUENTA TOTAL EN PLACA	Máx. 3 000 UFC/g
HONGOS	Máx. 300 UFC/g
LEVADURAS	Máx. 300 UFC/g
E. COLI	Máx. 10 UFC/g

FISICOQUÍMICAS

MOLIBDENO	0.20 - 0.40 %
PLOMO (PB)	Máx. 3.0 ppm
ARSÉNICO (AS)	Máx. 1.0 ppm
HUMEDAD	Máx. 12 %

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	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.

Todos nuestros ingredientes han sido evaluados y aprobados por nuestros lineamientos de inocuidad basados en ISO 22000:2018, así garantizamos BPM (GMP) en cada uno.

Nuestros ingredientes no están intensionados para diagnosticar, tratar o curar ninguna enfermedad o enfermedad.

Los derechos de propiedad intelectual del contenido de las páginas web, su diseño gráfico y códigos, son titularidad de América Alimentos SA de CV y, por tanto, queda prohibida su reproducción, distribución, comunicación pública, transformación o cualquier otra actividad que se pueda realizar con los contenidos de esta página web.