

Clorfilina De Cobre Sodica

HOJA TÉCNICA / ESPECIALIDADES / CÓDIGO ESP0054 / VERSIÓN 20421

La clorofilina es una sal de la clorofila con sodio y cobre, se presenta como un polvo verde oscuro ideal para suplementos alimenticios, encapsulados y tabletas.

ALÉRGENO: No.
ORIGEN: Natural
GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Hidrosoluble
PORCIÓN: 7mg/día [Food Science and Technology. Nutrient Metabolism, pag. 183]

Características

SENSORIALES

COLOR	Verde oscuro
OLOR	Característico
APARIENCIA	Polvo Fino

MICROBIOLÓGICAS

CUENTA TOTAL EN PLACA	Máx. 1 000 UFC/g
HONGOS	100 UFC/g
LEVADURAS	100 UFC/g
E. COLI	Ausente

FISICOQUÍMICAS

COBRE TOTAL	Mín. 4.25%
RESIDUO DE IGNICIÓN (BASE SECA)	Máx. 30%
PLOMO	Máx. 10 ppm
PÉRDIDA POR SECADO	Máx. 5%
PH	9.5 a 11
ARSÉNICO	Máx. 3 ppm
EI % 1CM 405NM	Mín. 95%
RADIO DE EXTINCIÓN	3.0 a 3.9 %
SODIO TOTAL	5 a 7 %

Consideraciones de manejo y manipulación

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	12 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	Cuñete de 25 Kg
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Consérvese bien cerrado en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar, humedad y calor directo. Temperatura máxima de 30 °C y humedad relativa de 75 % HR

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 intencionados 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.