

CLORFILINA DE COBRE SODICA

HOJA TÉCNICA 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 TIPO: Ninguno.

ORIGEN: Natural

GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Hidrosoluble

PORCIÓN: 7mg/día [Food Science and Technology.

Nutrient Metabolism, pag. 183]

CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIÓLOGICAS	
COLOR:	Verde oscuro	CUENTA TOTAL EN PLACA:	Máx. 1 000 UFC/g
OLOR:	Característico	HONGOS:	100 UFC/g
APARIENCIA:	Polvo Fino	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

CERTIFICACIONES DEL INGREDIENTE:

Las certificaciones pueden corresponder a uno o varios fabricantes disponibles.

¡Conocer más!

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.





