

Fosfatidilserina 20%

HOJA TÉCNICA / ESPECIALIDADES / CÓDIGO ESP0001 / VERSIÓN 20021

La fosfatidilserina es un fosfolípido fabricado a partir de lecitina de soya. Es empleado principalmente en suplementos alimenticios.

ALÉRGENO TIPO: Soya
ORIGEN: Natural
GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: No soluble
PORCIÓN: 100-800mg/día [Dietary Supplements, pág. 360]

Características

SENSORIALES

APARIENCIA	Polvo o granulas finos sin materia extraña
COLOR	Amarillo claro a café

MICROBIOLÓGICAS

CUENTA TOTAL EN PLACA	Máx. 10 000 UFC/g
HONGOS Y LEVADURAS	1 000 UFC/g
E. COLI	Negativo
SALMONELLA	Negativo

FISICOQUÍMICAS

FOSFATIDILSERINA	Mín. 20%
HUMEDAD	Máx. 2%
ÍNDICE DE PERÓXIDOS	Máx. 5 meq O ₂ /Kg

Consideraciones de manejo y manipulación

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	Bolsa 5 kg
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.

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.