

Acido alfalipoico

HOJA TÉCNICA / ESPECIALIDADES / CÓDIGO ESP0011 / VERSIÓN 4026

El ácido alfalipoico propicia al buen funcionamiento neuronal donde ayuda a controlar el estrés y a neutralizar a los radicales libres. Propicia a mantener equilibrado los niveles de las vitaminas como de la vitamina C y E. Se presenta como un polvo cristalino de color amarillo. Sus aplicaciones pueden ser en suplementos alimenticios como en tabletas o cápsulas, entre otros.

ALÉRGENO: No.

ORIGEN: Sintético

GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Dispersable

PORCIÓN: 600 mg/día ["Ácido alfalipoico.

<http://www.lambertsusa.com/ftpsite/printer/docweb/dosier%20acido%20alfa%20lipoico.pdf>
fecha de consulta: 19/09/12]

Características

SENSORIALES

APARIENCIA	Polvo cristalino
COLOR	Amarillento

MICROBIOLÓGICAS

CUENTA TOTAL AEROBIA	Máx. 1 000 UFC/g
HONGOS Y LEVADURAS	Máx. 100 UFC/g
E. COLI	Negativo

FISICOQUÍMICAS

PUNTO DE FUSIÓN	60 a 62°C
RESIDUOS DE IGNICIÓN	Máx. 0.1%
PÉRDIDA EN SECADO	Máx. 0.2%
ENSAYO	99 a 101%
ROTACIÓN ESPECÍFICA	-1° a + 1°

Consideraciones de manejo y manipulación

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 Meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	Cuñete de 25 kg (55 lb)
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Consérvese bien cerrado en un lugar protegido de la luz solar, humedad y calor directo, siguiendo las Buenas Prácticas de Almacenamiento. Temperatura máxima de 30°C y Humedad relativa de 75 % HR Este producto es Higroscópico NO, y Fotosensible NO.

Certificaciones del ingrediente

Las certificaciones pueden corresponder a uno o varios fabricantes disponibles.

★ NON-GMO ★ CARTA GARANTÍA ★ NO-IRRADIADO ★ KOSHER ★ HALAL

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.