

ACEITE DE PESCADO 18/12 EE EPA/DHA

HOJA TÉCNICA / OMEGAS / CÓDIGO ESP0145 / VERSIÓN 2226

Es un suplemento nutricional elaborado a partir de aceite de pescado altamente purificado, estandarizado para contener un 18% de EPA (ácido eicosapentaenoico) y un 12% de DHA (ácido docosahexaenoico), en forma de éster etílico (EE).

ALÉRGENO TIPO: Pescado

ORIGEN: Natural

GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Liposoluble

PORCIÓN: *la requerida según la aplicación

Características

SENSORIALES

APARIENCIA	Líquido Viscoso
COLOR	Amarillo pálido a amarillo
OLOR	Característico, sin olores rancios
SABOR	Característico, sin sabores rancios

MICROBIOLÓGICAS

CUENTA TOTAL EN PLACA	Máx. 1 000 UFC/g
MOHOS Y LEVADURAS	Máx. 100 UFC/g
E.COLI	Negativo
SALMONELLA	Negativo

FISICOQUÍMICAS

VALOR DE PERÓXIDO	Máx. 5.0 meq/kg
VALOR ÁCIDO	Máx. 3.0 KOH/(mg/g)
VALOR ANISIDINA	Máx. 20
EPA-EE	Mín. 18 %
DHA-EE	Mín. 12 %
MATERIA NO SAPONIFICABLE	Máx. 1.5 %
PLOMO	Máx. 0.1 mg/kg
ARSÉNICO	Máx. 0.1 mg/kg

Consideraciones de manejo y manipulación

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	190 kg
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.

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 padecimiento.

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.