



AD- HOC MIX®ANTIOXIANTE PARA ATÚN

HOJA TÉCNICA / MINERALES / CÓDIGO PGTG0134 / VERSIÓN 13226

El AD-HOC MIX® Premezcla antioxidante para atún se presenta como un polvo de color blanco a blanquecino, conformado citrato de sodio, fosfato disódico, ácido ascórbico y eritorbato de sodio. Utilizado como auxiliar para disminuir la oxidación lipídica en el atún.

ALÉRGENO TIPO: No alérgeno

ORIGEN: Sintético

GRADO: Alimenticio

SOLUBILIDAD:

PORCIÓN: 3.7 % en solución

Características

SENSORIALES

APARIENCIA:	Polvo
COLOR:	Blanco a blanquecino

MICROBIOLÓGICAS

CUENTA TOTAL EN PLACA:	Máx. 1000 UFC/g
HONGOS:	Máx. 100 UFC/g
LEVADURAS:	Máx. 100 UFC/g
E. COLI:	<3 NMP/g

FISICOQUÍMICAS

HUMEDAD:	Máx. 10%
----------	----------

Consideraciones de manejo y manipulación

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	25 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.