

LUTEINA 20% (MARIGOLD)

La Luteína es un compuesto químico perteneciente al grupo de las xantofilas (carotinoides).

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.
 ORIGEN: No especificado.
 GRADO: No especificado.

SOLUBILIDAD: No especificada.
 PORCIÓN: 5-30mg/día [EBSCO CAM Review Board]

CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIÓLOGICAS	
APARIENCIA:	Polvo fino	CUENTA TOTAL EN PLACA:	Máx. 10 000 UFC/g
COLOR:	Naranja	HONGOS Y LEVADURAS:	Máx. 1 000 UFC/g
		E.COLI:	Negativo/10 g

FISICOQUÍMICAS	
LUTEÍNA (UV):	Mín. 20%
TAMAÑO DE PARTÍCULA:	Mín. 90% pasa malla 80
PÉRDIDA EN SECADO:	Máx. 10%
CENIZA :	Máx. 20%
METALES PESADOS:	Máx. 20 ppm

CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	36 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	No especificado.
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Mantenerse bien cerrado en un lugar fresco y seco, evite la exposición a la luz del sol, humedad y el calor excesivo.

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.



3336122510 - 3322673735 | www.americaalimentos.com

CONFIDENCIAL - La copia, reproducción y distribución total o parcial de este documento, mediante fotocopia, reimpresión, almacenamiento o manipulación de cualquier índole, está prohibida sin el permiso escrito de América Alimentos SA de CV. El acceso a los contenidos del documento, no implica concesión de uso de los indicados derechos.