

CÚRCUMA LONGA 95% CURCUMINOIDES

Extracto obtenido por medio de etanol-agua proveniente de una planta de la familia Zingiberaceae de origen asiático. Debido a los compuestos presentes llamados curcuminoides le confieren propiedades antioxidantes y antiinflamatorias a este extracto.

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.
 ORIGEN: Natural
 GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Dispersable
 PORCIÓN: 1.5-3g/día [The ABC Clinical Guide to Herbs, pag. 222]

CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIÓLOGICAS	
APARIENCIA:	Polvo fino	CUENTA TOTAL EN PLACA:	Máx. 10 000 UFC/g
OLOR:	Característico	HONGOS Y LEVADURAS:	Máx. 1 000 UFC/g
FUENTE BOTÁNICA:	Curcuma longa L	E. COLI:	Negativo
PARTE USADA DE LA PLANTA:	Rhizoma		
COLOR:	Naranja-Amarillo		

FISICOQUÍMICAS	
CURCUMINOIDES:	Mín. 95%
PÉRDIDA POR SECADO:	Máx. 5%
METALES PESADOS:	Máx. 10 ppm
PLOMO:	Máx. 5 ppm
MERCURIO:	Máx. 2 ppm
ARSÉNICO:	Máx. 2 ppm

CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	36 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	Caja con 25Kg
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	El almacenamiento y transporte bajo BPM y respetando las condiciones de Temperatura 30°C y de Humedad 75% H.R. aseguran la estabilidad del producto durante la vida de anaquel total. Este producto es Higroscópico NO, y Fotosensible NO.



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.

