

WECPRO 01 Regulación intestinal

HOJA TÉCNICA / PROBIÓTICOS / CÓDIGO ESP0106 / VERSIÓN 16225

Premezcla de bacterias ácido lácticas, con 200 billones de células viables, diseñada para la regulación de la salud intestinal. Está compuesta por las siguientes cepas de probióticos: Bifidobacterium lactis BLa80, Lactobacillus acidophilus LA85, Bifidobacterium longum BL21, Lactobacillus rhamnosus LRa05, Bifidobacterium adolescentis BAc30, Lactobacillus plantarum N13 y Lactobacillus casei LC89.

ALÉRGENO: No.

ORIGEN: Natural

GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Dispersable

PORCIÓN: La requerida según la aplicación

Características

SENSORIALES

APARIENCIA	Polvo granular
OLOR	Sin olores anormales
COLOR	Amarillo claro

MICROBIOLÓGICAS

CÉLULAS VIABLES	Mín. 2E11 UFC/g
BACTERIAS NO ÁCIDO LÁCTICAS	Máx. 5 000 UFC/g
HONGOS Y LEVADURAS	Máx. 50 UFC/g
COLIFORMES	

FISICOQUÍMICAS

HUMEDAD	Máx. 5%
PLOMO (PB)	Máx. 0.5 ppm
ARSÉNICO (AS)	Máx. 0.5 ppm
CADMIO (CD)	Máx. 1 ppm
MERCURIO (HG)	Máx. 0.1 ppm

Consideraciones de manejo y manipulación

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 meses a Temperatura: - 18 °C
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	1 y 5 Kg
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Almacenar el producto bien cerrado a una temperatura de -18°C, para asegurar el total de la vida útil. Transportar manteniendo la cadena de frío.

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 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.