

Bifidobacterium Longum 1E11 UFC/g

HOJA TÉCNICA / PROBIÓTICOS / CÓDIGO ESP0092 / VERSIÓN 26622

La cepa BL21 de WECARE-PROBIOTICS, es el Bifidobacterium longum con concentración de 1E11 UFC/g en polvo, empleada como fuente probiótica. Puede mejorar la regulación del sistema inmunológico, promueve el movimiento normal intestinal y el correcto funcionamiento del tracto digestivo.

CAS: No aplicable

ALÉRGENO: No.

ORIGEN: Natural

GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Hidrosoluble

PORCIÓN: La requerida según la aplicación

Características

SENSORIALES

APARIENCIA	Polvo fino
COLOR	Amarillo

MICROBIOLÓGICAS

BIFIDOBACTERIUM LONGUM (CELULAS VIABLES)	Mín. 1E11 UFC/g
BACTERIAS NO ÁCIDO LÁCTICAS	Máx. 5000 UFC/g
COLIFORMES	Máx. 10 UFC/g
HONGOS Y LEVADURAS	Max. 50 UFC/g
SALMONELLA	Negativo en 25 g
E. COLI	Negativo en 25 g

FISICOQUÍMICAS

HUMEDAD	Máx. 5.0%
ACTIVIDAD DE AGUA	Máx. 0.12
PLOMO (PB)	Máx. 1 ppm
ARSÉNICO (AS)	Máx. 0.5 ppm

Consideraciones de manejo y manipulación

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 meses a una temperatura de - 18 °C//18 meses a una temperatura de 4°C
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	Bolsa de aluminio con 1 kg
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	Mantener todo el tiempo el producto bien cerrado y en cadena de frío a una temperatura de -18°C o menos, para asegurar el total de la vida útil (24 meses) y Máx. a 4°C para una vida útil de hasta 18 meses.

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 intensionados 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.