

# BACILLUS CLAUSII (BCL 19) 2E11 UFC/G

HOJA TÉCNICA  
CÓDIGO: ESP0143  
VERSIÓN: 29525

Es la cepa BCL 19 de Wecare Probiotics. Es una bacteria esporulada productora de ácido láctico. Las esporas de B. clausii son resistentes al calor, las sales biliares y la acidez. Su consumo aporta probióticos para fortalecer la microbiota intestinal, la cual es muy importante en el aparato digestivo.

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.

ORIGEN: Natural

GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Dispersable

PORCIÓN: \*la requerida según la aplicación

## CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIOLÓGICAS	
APARIENCIA:	Polvo Granular	NÚMERO DE ESPORAS:	Mín. 2E11 UFC/g
COLOR:	Amarillo a café claro	HONGOS Y LEVADURAS:	Máx. 100 UFC/g
FISICOQUÍMICAS			
HUMEDAD:		Máx. 5%	
ACTIVIDAD DE AGUA:		≤0.12	
PLOMO (PB):		Máx. 0.5 ppm	
ARSÉNICO (AS):		Máx. 0.5 ppm	
MERCURIO (HG):		Máx. 0.1 ppm	
CADMIO (CD):		Máx. 1 ppm	

## CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	24 Meses a partir de la fecha de manufactura, almacenado a -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.

## 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](http://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.