

# BORO GLICINADO 5%

HOJA TÉCNICA  
CÓDIGO: VIM0044  
VERSIÓN: 35120

El boro glicinado 5% es un mineral compuesto por ácido bórico y glicina, que contiene 5% de boro. Su uso principal está en la fortificación de boro en alimentos, bebidas y suplementos alimenticios.

ALÉRGENO TIPO: Ninguno.  
ORIGEN: Sintético  
GRADO: Alimento

SOLUBILIDAD: Dispersable  
PORCIÓN: En Revisión

## CARACTERÍSTICAS

SENSORIALES		MICROBIÓLOGICAS	
APARIENCIA :	Polvo fino	CUENTA TOTAL EN PLACA:	Máx. 3000 UFC/g
COLOR :	Blanco a Blanquecino	HONGOS Y LEVADURAS :	Máx. 300 UFC/g
		E. COLI :	Negativo
FISICOQUÍMICAS			
PÉRDIDA EN SECADO:			Max. 10.0%
CONTENIDO DE BORO:			5 a 6%
TAMAÑO DE PARTÍCULA :			95% pasa malla 60
PLOMO:			Max. 10.0 ppm
ARSÉNICO:			Max. 3.0 ppm

## CONSIDERACIONES DE MANEJO Y MANIPULACIÓN

VIDA DE ANAQUEL TOTAL (A PARTIR DE LA FECHA DE PRODUCCIÓN)	48 meses
PESO APROXIMADO POR PRESENTACIÓN	Caja de 25 kg
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE	El almacenamiento y transporte bajo BPM y respetando las condiciones de Temperatura 30°C y de Humedad 75% HR aseguran la estabilidad del producto durante la vida de anaquel total. Este producto es Higroscópico NO, y Fotosensible NO.

**CERTIFICACIONES DEL INGREDIENTE:** NON-GMO

**¡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.