

	<b>Especificación Técnica Boro 10 % Granular 2-4 mm</b>	Código	DOC-CAL-BRX-0007-01
		Fecha de vigencia	08/04/2024
		Página	1 de 1

# Boro 10 % Granular 2 - 4 mm

## Boro en forma de Borato de Calcio y Magnesio Hidroboracita natural triturada

B<sub>6</sub> O<sub>11</sub> Ca Mg . 6 H<sub>2</sub>O  
CAS No. 12046-12-7

Boro 10 % granular 2-4 mm es un producto natural de libre flujo,  
fabricado  
en Argentina por Borax Argentina S.A.

### Especificación Técnica

	Garantizados
B <sub>2</sub> O <sub>3</sub> %	≥ 32.2
B %	≥ 10.0
Ca %	≥ 7
Mg %	≥ 4
Solubilidad en ácido cítrico (*) %	≥ 65

(\*) Los ensayos de solubilidad se realizaron con ácido cítrico al 2% como lo indica el Ministerio de Agricultura de Brasil (MAPA).

### Especificación granulométrica

Medida de malla mm	Típicos	Garantizados
	% retenidos acumulados	% máx. retenidos acumulados
4 mm (ASTM N°5)	1	≤ 2
2 mm (ASTM N°10)	94	≥ 90

#### Nota:

Todos los datos de la presente especificación están expresados en base seca, son determinados por los Métodos de análisis de Borax Argentina, y corresponden a los promedios resultantes del muestreo de lotes de producción o despacho.

Los valores típicos son orientativos. Borax Argentina S.A. asegura que el producto entregado cumple con los contenidos indicados en la columna de valores garantizados.

### Embalaje

Boro 10 % granular 2-4 mm está disponible en big bag de polipropileno de 1000 kg.

Editado por :

**Borax Argentina S.A.**  
Huaytiquina 227  
4407, C. Quijano – Salta  
**Argentina**  
Tel. 54-387-4268000  
www.boraxargentina.com

Editó: Fátima Garcés

Revisó: Gabriel Visconti

Aprobó: Gabriel Visconti

