

la despensa del Jabón

BOLETÍN DE ANÁLISIS

7047 - Bórax (Sodio Borato Puro)

7047 - Bórax (Sodio Borato Puro)	
Identificación	CAS:1303-96-4/ EINEICS: 215-540-4
Peso Molecular	No disponible
Fórmula Molecular	No disponible

Lote	Caducidad
PF24023152	30/07/2025

Fecha de fabricación 10/05/2024

CARACTERÍSTICAS FISIQUÍMICAS			
PARÁMETRO	ESPECIFICACIONES		RESULTADOS
Hierro	0.000 - 0.002 %		0,0001% (1)
Riqueza	<= 99,5%		102 % (1)

INFORMACION ADICIONAL (1)			
- Cumple: especificaciones del fabricante.			
- Tamaño de partículas: + 1.180 mm,max 4 %; - 0.063 mmmax 4 %			
- Solubilidad en agua: 20°C: 4,8 %			
- Soluble en: Metanol, etilenglicol y glicerina			
- Densidad aparente: 0.813 g/cm3			
- pH: 9,2			
Partículas >1 mm Típico 0.5 %			
Partículas >0.4 mm Típico 32.0 %			
Partículas >0.2 mm Típico 77.0 %			
Partículas >0.1 mm Típico 95.0 %			

CONSERVACION Y ALMACENAMIENTO (1)			
Se recomienda almacenar los envases entre 5 y 35 °C, en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa			

La información arriba especificada no exime en cualquier caso al destinatario de la mercancía de la obligación de identificar y controlar el producto en relación al empleo previsto y ajustar en todo momento su uso/destino a la legislación vigente en cada caso. El uso/destino final de la materia es desconocido por La Despensa del Jabón S.L en el momento de la operación.

- (1) Datos suministrados por el proveedor/fabricante
(2) Laboratorio externo