



ESPECIFICACIÓN DE VENTA

EVC-639

NATRIUM I

25/10/19

1 de 1

Revisión

02

FÓRMULA: NaOH

PESO MOLECULAR: 40.01

DESCRIPCIÓN

Es un sólido blanco cristalino sin olor que absorbe humedad del aire, es soluble en agua, es un material corrosivo.

APLICACIONES

En general es usado en síntesis, en procesos donde se requieren neutralizar soluciones ácidas, en el tratamiento de celulosa para hacer rayón y celofan, en la elaboración de plásticos, jabones y productos de limpieza, entre otros usos.

ESPECIFICACIONES

MÉTODO DE PRUEBA

Apariencia ⁽¹⁾	Escamas Blancas	-
Concentración NaOH, % peso ⁽¹⁾	98.0	Mín.
Na ₂ CO ₃ , % peso ⁽¹⁾	0.5	Máx.
Na ₂ O % peso ⁽¹⁾	75.5	Mín.
Fe, ppm ⁽¹⁾	0.0015	Máx.
Ni, ppm ⁽¹⁾	0.0003	Máx.

Notas:

⁽¹⁾ Este valor es tomado del Certificado de Origen.

DISPONIBILIDAD

En sacos con 25 kilogramos de producto.

Página web: www.alveg.com.mx

email Ventas: contactomexico@alveg.com.mx