

**ESPECIFICACIÓN DE VENTA****EVC-651****SOSA CÁUSTICA LIQUIDA**

15/08/22

1 de 1

Revisión

04

FÓRMULA: NaOH**PESO MOLECULAR:** 40.00**DESCRIPCIÓN**

La Sosa Caustica Liquida, es una solución de Hidróxido de Sodio al 50% en agua, preparada así para facilitar su manejo. Es una solución líquida, viscosa, claro que es corrosiva en algunos metales como el Aluminio y también en ciertos tejidos.

APLICACIONES

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

ESPECIFICACIONES**MÉTODO DE PRUEBA**

ESPECIFICACIONES	MÉTODO DE PRUEBA		
Apariencia	Solución transparente, ligeramente opalescente	Visual	
NaOH, % peso	49.0 - 51.0	MP-030	
Na ₂ O, % peso ⁽¹⁾	38.0 - 39.6	-	
NaCl, ppm ⁽¹⁾	100	Máx.	-
Na ₂ CO ₃ , % peso ⁽¹⁾	0.1	Máx.	-
Fe, ppm ⁽¹⁾	5	Máx.	-

Notas:

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

DISPONIBILIDAD

A granel o en tambores de plástico con 200 litros de producto o porrones con 60 litros de producto.

Página web: www.alveg.com.mx**email Ventas:** contactomexico@alveg.com.mx