



ESPECIFICACIÓN DE VENTA

EVC-554

ÁCIDO CLORHÍDRICO GDO.
TECNICO

09/06/22

1 de 1

Revisión

03

FÓRMULA: HCl

PESO MOLECULAR: 36.46

DESCRIPCIÓN

Es un líquido claro ligeramente amarillo, de olor fuerte, corrosivo, soluble completamente en agua.

APLICACIONES

Es utilizado como desincrustante para eliminar residuos de caliza, también es utilizado para el decapado de acero, la acidificación de pozos de petróleo, la producción de cloruro de calcio y el tratamiento de minerales.

ESPECIFICACIONES

MÉTODO DE PRUEBA

ESPECIFICACIONES	MÉTODO DE PRUEBA
Apariencia ⁽²⁾	LCIA ⁽¹⁾ -
Concentración HCl, % peso ⁽²⁾	29.5 - 33.0 -
Gravedad específica @ 20/20 °C ⁽²⁾	1.149 - 1.160 -
Color, Pt/Co ⁽²⁾	10 - 500 -

Notas:

- ⁽¹⁾ LCIA: Líquido claro, de incoloro a amarillo
- ⁽²⁾ Este valor es tomado del certificado de proveedor

DISPONIBILIDAD

A granel, 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