



INDUSTRIA FARMACEÚTICA:

Función: Controla la acidez del ácido acetilsalicílico

Presentación: Líquido

Envasado: Granel, Tote, Tambor, Porrón

INDUSTRIA TÉXTIL:

Función: Se utiliza en el proceso de teñido

Presentación: Líquido

Envasado: Granel, Tote, Tambor, Porrón

INDUSTRIA AGROQUÍMICOS:

Función: Reactivo para la elaboración de fertilizantes

Presentación: Líquido

Envasado: Granel, Tote, Tambor, Porrón

INDUSTRIA MINERA:

Función: Se utiliza en el proceso de lixiviación para extracción de cobre. En el proceso de metales para el tratamiento del acero, cobre, uranio, y vanadio y en la preparación de baños electrolíticos para la purificación y plateado de materiales no ferrosos.

Presentación: Líquido

Envasado: Granel, Tote, Tambor, Porrón

www.quimicosysolventestotal.com

Calle 131 #819 Col. Fraccionamiento los Héroes, Cp. 97306, Mérida, Yucatán

Tels.: 99 99 95 37 56

Ventas: 44 35 79 12 15 | 44 39 24 04 72

ÁCIDO SULFÚRICO



INDUSTRIA AUTOMOTRIZ:

Función: Químico básico, en procesos de tratamiento de aguas, es usado para ajuste de PH, y eliminación de aluminio.

Presentación: Líquido

Envasado: Granel, Tote, Tambor, Porrón

INDUSTRIA FABRICACIÓN DE VIDRIO:

Función: Da una mejor resistencia en su interior

Presentación: Líquido

Envasado: Granel, Tote, Tambor, Porrón

INDUSTRIA ELECTRÓNICA:

Función: Conocido comúnmente en su formulación específica, como ácido de batería. Esta formulación consigue producir energía gracias a la reacción química provocada del contacto del plomo con el ácido sulfúrico.

Presentación: Líquido

Envasado: Granel, Tote, Tambor, Porrón

www.quimicosysolventestotal.com

Calle 131 #819 Col. Fraccionamiento los Héroes, Cp. 97306, Mérida, Yucatán

Tels.: 99 99 95 37 56

Ventas: 44 35 79 12 15 | 44 39 24 04 72