

Producto **ACIDO SULFURICO**

Tipo A

Fórmula química H_2SO_4

Fórmula estructural

$$\begin{array}{c} O \\ || \\ HO - S - OH \\ | \\ O \end{array}$$

Apariencia Líquido aceitoso gris claro.

Especificaciones de venta	Concentración (H_2SO_4)	97.5	%	mín.
	Cenizas	0.02	%	máx.
	Dioxido de Azufre (SO_2)	30	mg/kg	máx.
	Selenio (Se)	30	mg/kg	máx.
	Plomo (Pb)	10	mg/kg	máx.
	Hierro (Fe)	50	mg/kg	máx.

Empaque A granel, en carrotanques.

Aplicaciones Sulfato de Aluminio, baterías, celofán, detergentes, gelatinas, curtiembres y regeneración de resinas.

Riesgos de manejo Produce quemaduras de tercer grado por contacto y sus vapores son irritantes, es muy tóxico. Ver Tarjeta de Emergencia del Acido Sulfúrico.

Producido y Garantizado por



ACIDO SULFURICO - TIPO A - 000

monómeros

Un grupo de la Corporación **Pequiven**
Petroquímica de Venezuela, S.A.

Vía 40 Las Flores – Barranquilla, Colombia

Teléfonos: (57-5) 3559995 / 3558008

Fax: (57-5) 3559996 / 3556595

Web: www.monmeros.com