

	<b>ESPECIFICACION TÉCNICA</b>	<b>CODIGO</b> : SGC-ETMP- 08
		<b>VERSIÓN</b> : 01
		<b>FECHA</b> : Mayo-2014
		<b>PAG</b> : 1

**1. NOMBRE DEL PRODUCTO : ACIDO ALQUILBENCENO SULFONICO LINEAL**

**2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO :**

**Nombre Químico**                   Ácido Alquil-benceno-sulfonico lineal  
**Fórmula Molecular**            RC6H5O3SH  
**Peso Molecular**                 319-325  
**Sinónimos**                        Ácido Sulfonico

Líquido viscoso color ámbar con olor característico sulfuroso, soluble en agua, alcohol y éter y disolventes orgánicos, reacciona con metales, óxidos, carbonatos, carburos. Produce una reacción peligrosa con los sulfuros.

**3. ESPECIFICACIONES TECNICAS :**

<b>CARACTERISTICAS</b>	<b>ESPECIFICACIÓN</b>
Materia Activa	95.0% min.
Ácido Sulfúrico	1.7% max.
Valor Acido	175.0-185.0 mgKOH/g
Agua	1.0% max.
Aceite Libre	2.0% max.
Color	50°Klett máx.
Peso Molecular	319-325

**4. PRESENTACIÓN :**

A granel diversos envases (según presentación del proveedor).

**5. ROTULADO :**

La etiqueta debe de ser legible y debe de contener como mínimo: nombre del producto, lote y cantidad.

**6. USO :**

Como materia prima para la fabricación de productos de limpieza.

<b>ELABORADO POR :</b>  Jefe de Aseguramiento de la Calidad	<b>REVISADO POR :</b>  Jefe de Control de Calidad o Jefe de Producción	<b>APROBADO POR :</b>  Gerente General
---	--	--