

HOJA DE DATOS TECNICOS

SAQI-450

SECCION I. DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

NOMBRE DEL PRODUCTO: **SAQI-450**

SECCION II. CARACTERÍSTICAS

- A.- Cristales o polvo translúcidos, incoloros, inodoro, fuerte sabor ácido
- B.- Muy soluble en alcohol y agua, soluble en éter.
- C.- Combustible, no tóxico.

SECCION III. IDENTIFICACION DE RIESGO



RIESGO A LA SALUD	2
FLAMABILIDAD	1
REACTIVIDAD	0
ESPECIAL	ACIDO

SECCION IV. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

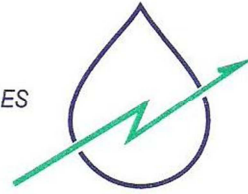
Apariencia: Sólido cristalino incoloro o blanco, inodoro. Fuerte sabor ácido
Gravedad Específica (Agua=1): 1.67 / 18 °C (anhídrido)
Punto de Ebullición (°C): Descompone
Punto de Fusión (°C): 153
Densidad Relativa del Vapor (Aire=1): N.A.
Presión de Vapor (mm Hg): Cero
Viscosidad (cp): N.R.
pH: 2.1 Solución acuosa 0.1 M
Solubilidad: Soluble en alcohol, amil alcohol, éter y agua.
Moderadamente soluble en acetato de amilo, acetato de etilo y éter dietílico

SECCION V. MODO DE EMPLEO

Preparación de citratos, extractos de aromas, confecciones, bebidas refrescantes, sales efervescentes, acidificante, agente dispersante, medicina, antioxidante en alimentos, agente secuestrante, agente acondicionador de agua y constructor de detergente, agente limpiador y pulimentador para acero inoxidable y otros metales, resinas alquídicas, mordiente.

SECCION VI. PRECAUCIONES

- A.- Evitar la formación de polvo.
- B.- Evitar el contacto con la sustancia.
- C.- Proceder a ventilación en lugares cerrados.



SECCION VII. PRESENTACIÓN

Costales de 25 Kg

SECCION VIII. GARANTÍA

- SAQUIMI s.a. de c.v., garantiza que el contenido descrito en esta hoja técnica cumple con las especificaciones contenidas en ella.
- SAQUIMI s.a. de c.v., no se hace responsable por los daños causados por el mal uso del producto.