



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

NOMBRE COMERCIAL: ALCOHOL 39-C

N° REGISTRO MINISTERIO DE SALUD: QH-16-00085

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO: Es un líquido incoloro, transparente, móvil, y volátil con un olor espirituoso muy característico y un sabor quemante. Hierve a 78°C, es muy inflamable. De uso industrial para limpieza de superficies y objetos inanimados

ÁREAS DE APLICACIÓN: Cristalería, vidrio e instrumental de laboratorio, objetos inanimados, áreas donde se requiere desinfectar.

INSTRUCCIONES DE USO: Para labores de limpieza: Puede diluir la solución concentrada de un 2% a un 10% con agua, según el grado de suciedad que se pretenda eliminar; aplicar el producto con ayuda de un pequeño trapo seco y limpio. Dejar que el producto actúe por 10 minutos. Puede volver aplicar el producto en caso necesario. Para usos industriales: Aplicar dispensando el producto según la formulación establecida por el proveedor o fabricante.

COMPOSICIÓN CUALITATIVA: Alcohol etílico al 96%.

BENEFICIOS:

- Las superficies quedan limpias y desinfectadas.
- No existe restricción para utilizarlo. Es fácil y seguro de emplearlo.
- Brinda óptima protección contra el desarrollo de hongos y otros tipos de microorganismos en objetos.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

PARÁMETRO	DESCRIPCIÓN
Apariencia	Líquido sin color y olor característico a alcohol
Gravedad específica	0.78 – 0.81 a 20°C
Características de flamabilidad	Producto inflamable
Punto de inflamación (°C)	12
Potencial de Hidrógeno (pH)	6.0-7.0
Solubilidad en agua	Soluble

ALMACENAMIENTO: Almacénese con su etiqueta bien adherida y sellado, en un lugar seco y ventilado. Evitar el contacto dérmico y ocular. Evite mezclar con agentes oxidantes. Para su uso se recomienda emplear equipo de

Protección personal como mínimo, lentes de seguridad y guantes de Nitrilo o Neopreno. Si la zona de aplicación es muy cerrada con poca ventilación emplear respirador con filtro para vapores orgánicos. En caso de derrames, si son Derrames pequeños: Limpiar con una toalla de papel o trapo y esparcir sobre la superficie. Derrames grandes: Contener el derrame con material inerte y absorbente (arena, tierra, vermiculita), recoger en recipiente adecuado para disposición final. Descartar a través de dilución con agua desionizada o bien en casos más críticos buscar un gestor autorizado por el Ministerio de Salud para el tratamiento final, cumpliendo la legislación vigente. Almacenar entre 15-30°C

PRESENTACIONES: El producto se vende en envases de polietileno de alta densidad con capacidad para 250 mL, 500 mL, 1000 mL, 3.785 litros.

VIDA ÚTIL: No aplica

SIMBOLOGÍA DE PELIGROSIDAD:

ONU/NFPA 704/SGA



EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL



Elaborado por: Ing. David Roberto Orozco Madrigal

Regente Químico N.I 2634 CIQPA

Fecha de Última Revisión: 05 de Abril 2022

DISTRIBUIDORA QUIFLO COMERCIAL, S.A., San José, Costa Rica
Telf. (506) 2255-0305 / 2228-5100