



FICHA TÉCNICA ALCOHOL ETÍLICO 90°GL FALMAR

USO PREVISTO

Solución antiséptica diseñada para la desinfección de la piel, previa a inyecciones o pequeñas intervenciones médicas.

También utilizada para la desinfección de instrumental quirúrgico, termómetros, estetoscopios, y otros dispositivos médicos de las áreas médico-hospitalarias.

COMPOSICIÓN

Alcohol Etílico 90° GL, vehículo.

INDICACIONES DE USO

Desinfección: Aplicar **ALCOHOL ETÍLICO 90°GL** sobre las manos o la región de la piel que se desea desinfectar, frotar y dejar secar.

Desinfección de Instrumental: Previamente realizar lavado de instrumental con jabón o detergente, sumergir en Alcohol Etílico 90° GL Falmar y dejar secar para posterior pasar a proceso de esterilización.

CONTRAINDICACIONES Y PRECAUCIONES

ALCOHOL ETÍLICO 90°GL FALMAR No debe usarse en heridas abiertas por ser irritante y por la posibilidad de que forme un coágulo que proteja las bacterias supervivientes.

No aplicar sobre la piel del recién nacido.

No ingerir. Producto no apto para el consumo humano.

No usar en áreas extensas de la piel, Mantener fuera del alcance de los niños. Producto inflamable. Su uso excesivo o muy frecuente puede causar irritación y resequedad de la piel.

DESCRIPCIÓN

ALCOHOL ETÍLICO 90°GL es un antiséptico y desinfectante que elimina gran cantidad de bacterias cuando es aplicado sobre la piel, superficies u objetos inertes.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN

Tópica cutánea y sobre superficies inertes.

ALMACENAMIENTO

Guardar en frascos bien cerrados, protegidos de la luz solar y fuentes de ignición; mantener a una temperatura no mayor a 30°C y fuera del alcance de los niños.

VIDA UTIL

El tiempo estimado de vida útil del producto **ALCOHOL ETÍLICO 90° GL**, es un promedio de 24 meses (2 años).

REGISTRO SANITARIO

El Salvador I.M.21.03

PRESENTACIÓN

Envase plástico por 1 Litro; Galón; Bidón de 20 Litros y Barril por 200 Litros.

PROPIEDADES

Solubilidad:

Miscible en cualquier proporción con agua.

Mecanismos de acción:

Actúa como Antiséptico, activo frente a bacterias.

No contaminante:

Trasmite olor agradable, sin dejar color ni manchas en la piel.

Desodorizante:

Remueve olores desagradables por interacción química con estos y los microorganismos.

**Producto Centroamericano
Fabricado en El Salvador,
Acondicionado por Laboratorio de
Insumos Médicos Falmar MedicalCare
www.falmar.biz**