



ETANOL 96%



ETANOL 96%, es un desinfectante base alcohólica (alcohol de melaza) de nivel medio.

VENTAJAS

- Elevada velocidad de evaporación, no es residual en las superficies de contacto.
- Amplio espectro germicida. Destruye virus, bacterias, micobacterias, y hongos.
- Fácil aplicación.
- Totalmente biodegradable.
- Desinfección en seco de superficies y equipos que no pueden mojarse con agua.

ÁREAS DE APLICACIÓN

Es ampliamente utilizado en la desinfección rápida de equipos, artefactos y superficies en general en la industria alimenticia, casinos, restaurantes, centros de salud, clínicas, hospitales, laboratorios, etc..

INSTRUCCIONES DE USO

Modo de Aplicación:

- Puede ser aplicado en forma manual o por pulverizado directamente sobre la superficie donde se requiere desinfectar.
- No requiere enjuague posterior.

Recomendaciones:

1. Retirar los alimentos o cubrirlos antes de proceder a la desinfección (evitar contaminación química).
2. Aplicar siempre y cuando las superficies u objetos tratados se encuentren lejos de fuentes de ignición.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Aspecto físico:** Líquido translúcido.
- **Peso específico:** 0,79 – 0,83.
- **Biodegradabilidad:** Completamente biodegradable.
- **Incompatibilidad:** Fuentes de ignición, superficies calientes.
- **Estabilidad:** 24 meses, bajo condiciones de almacenamiento adecuadas.

PRECAUCIONES Y MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

ATENCIÓN: Producto en base alcohólica, inflamable. Cuando sea pulverizado se recomienda manipular con gafas protectoras y guantes de goma.

Medidas Primeros Auxilios

- **Contacto Ocular:** Enjuague con abundante agua durante 15 a 20 minutos.
- **Ingestión Accidental:** NO INDUCIR AL VÓMITO. Enjuagar boca y dar a beber abundante agua si la persona está consciente. Consulte a un especialista.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

- **Almacenamiento:** Mantener en envases originales, cerrados y etiquetados. Alejado de fuentes de calor, chispas y fuentes de ignición.
- **Derrame Accidental:** Recoger con material absorbente incombustible (tierra o arena), y alejar fuentes de ignición.

Consulte nuestra hoja de seguridad para mayor información (NCh 2245).