

# SANITIZANTE EN ESPUMA



Alcohol en espuma para la sanitización de superficies en seco

- ◆ Es un producto líquido, cristalino, incoloro con ligero aroma cítrico.
- ◆ Contiene alcohol y sanitizantes para la limpieza y sanitizaciones de superficies limpiando la suciedad presente y eliminando gérmenes.
- ◆ No contiene pigmentos.

## II.-BENEFICIOS:

- ◆ Tiene gran capacidad de limpieza, sin enjuague.
- ◆ Elimina un 99.9% de gérmenes presentes en las superficies.
- ◆ Es un producto que contiene tensoactivos que potencian el poder germicida.
- ◆ Contiene **alcohol etílico y cloruro de benzalconio como** agentes bactericidas.
- ◆ Sellado higiénicamente para reducir contaminación potencial.
- ◆ Puede eliminar residuos de suciedad en forma sencilla.
- ◆ Permite la limpieza en seco, necesaria en sitios de trabajo manual intenso.
- ◆ Efectivo en la desinfección de superficies como inodoros en clínicas, hospitales y en la industria alimenticia, cocinas y restaurantes.
- ◆ *Ingredientes Activos: Alcohol etílico 30% (V/V), Cloruro de Benzalconio 0.2%*
- ◆ El usuario se asegura de contar con un servicio que evita desperdicios y sin las contaminaciones comunes, ocasionadas por el surtido manual.
- ◆ Diseñado en una bolsa hermética y con un contenido de conservadores que garantiza un producto 100% higiénico, para reducir contaminación potencial.
- ◆ Cuenta con una válvula que garantiza la cantidad exacta de espuma = 0.4 ml, lo que significa un ahorro garantizado y evita un desperdicio de producto.

## III.- APPLICACIONES:

- ◆ Está indicado para la limpieza y desinfección de superficies tales como inodoros en clínicas, hospitales, consultorios médicos, hoteles, centros de entretenimiento, centros comerciales, restaurantes etc.

## IV.- INSTRUCCIONES DE EMPLEO:

### Uso en dispensador

- ◆ Coloque el producto en el dosificador de pared o en el modelo correspondiente para su uso.
- ◆ Pruebelo presionando varias veces hasta que el producto salga dosificado.
- ◆ Para la desinfección del asiento del inodoro aplique una pequeña porción sobre un pedazo de papel higiénico para aplicarlo uniformemente sobre el asiento del inodoro sin dejar ninguna superficie sin contacto con el producto, posteriormente deseche el papel en el wc. No es necesario enjuagar.
- ◆ Finalmente espere a que seque.

## V.- PARÁMETROS DE CALIDAD.

Propiedades Fisicoquímicas	
Color:	Incoloro
Olor:	Alcohol/cítricos
Apariencia:	Líquido
Solubilidad en agua:	100% soluble
PH:	7.0-8.5
Densidad:	0.900 – 1.000





**PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:**

Consulte la Hoja de Datos de Seguridad. Cuando maneje este producto use el equipo de protección personal adecuado. **No** se deje al alcance de los niños. En caso de contacto con piel y ojos puede causar irritación, lave con abundante agua, si la irritación persiste consulte a su médico. El producto **NO** es tóxico ni irritante siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso. Por ingestión accidental **NO** provoque el vómito y consulte a su médico. Manténgase en un lugar fresco y seco.

**EN CASO DE INGESTIÓN:** Consultar **inmediatamente** al médico.



\_\_\_\_\_  
Ing. Bioquímico  
Julio Cesar Rojas Medina

