



Limpieza integral  
con ciencia

# Superficies

## FICHA TÉCNICA

### DESCRIPCIÓN

**Superficies** es un desinfectante para uso en general y efectivo en ambientes en donde se pueden encontrar bacterias, virus, hongos y algas.

**Superficies** ha demostrado ser eficaz para la desinfección de áreas de trabajo, en consultorios, clínicas, hospitales y centros de salud bajo la norma NMX-635-NORMEX-2003. Por su alto poder desinfectante y baja toxicidad es útil en la industria de alimentos; restaurantes, comedores industriales, colegios, escuelas y centros educativos; centros comerciales e instalaciones industriales. **Superficies** deja el ambiente desinfectado. Esta acción debe realizarse a través de aspersión o remojo o termonebulización para así cubrir la mayor parte de la superficie a desinfectar.

### VENTAJAS - APLICACIONES

**Superficies** es un desinfectante de amplio espectro.

**Superficies** es inoloro, incoloro y químicamente estable. No tóxico, no mancha ni es corrosivo. Para mayor eficiencia del producto, se recomienda que exista una limpieza con detergentes libres de cloros, previo a su aplicación.

Aplicar el producto ya diluido llegando a todos los lugares a desinfectar. Usar generosamente para mayor seguridad. Dejar en la superficie por lo menos 3 minutos. No es necesario retirar el producto después de transcurrido el tiempo ya que no es tóxico ni corrosivo, sin embargo puede ser retirado con un paño o toalla seca.

**Fórmula:** Mezcla de Cuaternarios de Amonio de quinta generación

**Peso molecular:** No disponible

**Número CAS:** Mezcla

#### **Ingredientes activos:**

Cloruro de dimetil bencil amonio, Cloruro de octil decil dimetil amonio, Cloruro de dioctil dimetil amonio, Cloruro de didecil dimetil amonio.

**Aplicación:** Cuaternario de amonio de 5<sup>o</sup> generación, de amplio espectro contra bacterias, hongos, virus y algas.



## Especificaciones:

<b>Apariencia</b>	Líquido incoloro o amarillo pálido
<b>pH (10%)</b>	7.0 - 8.5
<b>Solubilidad en agua</b>	Soluble
<b>Densidad, g/cm<sup>3</sup> (25°C)</b>	0.95 - 1.00

**VIDA ÚTIL:** 1 año sin diluir. Ya diluido 8 meses.

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:** Almacenar en un sitio fresco y seco, mantener a temperatura inferior a 45 °C alejado de la luz directa del sol.

Presentación de 1L rinde 40 litros ya diluido

Presentación de 5L rinde 200 litros ya diluido

Presentación de 10L rinde 400 litros ya diluido

### Notas:

- A mayor tiempo esté el producto en contacto con la superficie a desinfectar tendrá mayor eficiencia.
- Evita el contacto del producto concentrado con ojos y piel, una vez diluido, el producto no es tóxico.
- Si se ingiere el producto sin diluir puede ser fatal.
- La inhalación del producto sin diluir puede producir desde irritación en las membranas mucosas hasta mareos, pérdida de apetito e incapacidad para concentrarse.
- Los ingredientes del producto están regulados por la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (EPA), dentro de la Ley de Control de Sustancias Tóxicas (TSCA) en el Registro EPA 6836-67.

La información anterior se cree es precisa y representa la mejor información disponible para nosotros al momento. Sin embargo, no garantizamos la comerciabilidad o cualquier otra garantía, expresa o implícita, con respecto a tal información, y no asumimos ninguna responsabilidad en su uso. Los usuarios deben hacer sus propias investigaciones para determinar la utilidad de la información para sus propósitos particulares. De ninguna manera la compañía será responsable de reclamos, pérdidas, o daños de ningún tercero o por pérdida de ganancias o de ningún daño especial, indirecto, incidental, consecuente o ejemplar, aún si la compañía fue notificada de la posibilidad de dichos daños.

**Hecho por:** Químicos MagVer

**Hecho para:** Productos SCF de México, S.A. de C.V., Av. Insurgentes Sur 1160, 3er Piso. Col. Tlacoquemécatl del Valle. Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México, CDMX, C.P.