

### APLICACIONES

- Protocolo de limpieza de superficies
- Higiene personal
- Hospitales, consultorios, escuelas, etc.
- Ingreso a áreas con alto control sanitario
- Manejo de alimentos
- Superficies solidas de contacto humano
- Objetos de uso diario (celulares, teclados, perillas, interior de carros, etc.)
- Multifuncional
- Aplicación directa
- No requiere enjuague
- La frecuencia de uso no reseca
- Superficies sólidas de contacto humano

## SANITIZANTE CITRICO

Esta indicado en los procesos de sanitización profunda de superficies en donde se busca obtener altos grados de desinfección sanitaria. Su fórmula es muy efectiva en la eliminación del más amplio espectro de virus y bacterias con un leve olor a cítricos.

Su alta concentración lo hace muy eficiente en la aplicación por termo nebulización o aspersion de grandes áreas. Ideal para el micro esparido continuo para el control de áreas públicas.

Además de germicida, tiene también, acción inhibitoria del desarrollo de microorganismos con lo que consigue un efecto desodorante, puesto que impide la actividad orgánica el cual produce malos olores.

Es el producto adecuado para cualquier tipo de industria o áreas y superficies donde se requiere asegurar inocuidad mediante mecanismos de desinfección.

Su poder de limpieza cítrico y activos humectantes le permiten penetrar entre la mugre, emulsificando la suciedad y manteniéndola en suspensión, sin dejar residuos jabonosos. No es corrosivo ni mancha superficies. Es un producto seguro y biodegradable.

## MODO DE APLICACION

Este producto puede ser utilizado con un aplicador atomizador o un aplicador nebulizante (individuales / profesionales o de pared).

**Superficies o equipos:** Aplique una cantidad generosa y retire el exceso con un paño o servilleta. Se recomienda secar de 1 a 2 min despues de la aplicación.

**Ropa/tela/Vestimenta:** aplicar una cantidad considerables con atomizador sobre la ropa (atomizado o nebulizado)

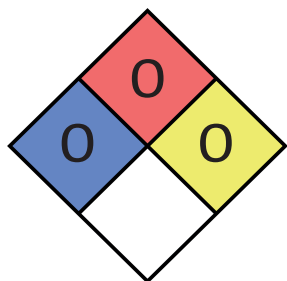
**Intervalo entre aplicaciones:** Tiene un efecto preventivo durante el tiempo que el ingrediente activo permanece en la superficie. Aplíquelo cada vez que lo requiera.

Tiene aprobación ante la USDA como sanitizante para todas las superficies que tienen contacto y está declarado por la FDA para uso sobre utensilios, equipos de procesos alimenticios, y otros artículos.

Satisface la eficiencia estándar requerida en los métodos AOAC para desinfección en superficies duras y sanitizantes en superficies.

\* Si se requiere información adicional pregunte a su distribuidor

### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD



### SANITIZANTE CITRICO

Clave ITAMA: **CITRICO**

Color: Transparente  
 Olor: Característico  
 Estado: Liquido  
 pH al 100%: Neutro  
 Estabilidad: 2 años

- Evite contacto con los ojos.
- En caso de contacto prolongado con los ojos lave con abundante agua y consulte a su médico.
- No ingerir; En caso de ingestión aplique lavado gástrico y consulte a su médico.
- NO PROVOQUE VOMITO.
- No se deje al alcance de los niños.



Presentaciones:  
4 L , 20 L , 200 L , 1,000 L



**INNOVACIONES TECNOLOGICAS APLICADAS  
EN MEDIO AMBIENTE SA DE CV**

CON MAS DE 35 AÑOS EN EL MERCADO DEL SANEAMIENTO