

Diversey™

suma Divosan KS

Desinfectante líquido a base de cuaternarios de amonio. Para cualquier condición de dureza de agua.

Descripción

Suma Divosan KS se emplea en industrias de alimentos, bebidas y farmacéuticas para desinfectar, eliminar hongos y deodorizar todo tipo de superficies. También puede aplicarse como desinfectante sin enjuague en utensilios, equipos y superficies.

Beneficios

- Producto para múltiples aplicaciones
- Efectivo en todas las condiciones de dureza de agua
- Seguro sobre todo tipo de superficies
- Fácil de aplicar, espuma, spray, etc
- Efectivo residual bacteriostático
- Elimina bacterias, hongos y moho
- Líquido concentrado, mejor control sobre el uso del producto-ahorra dinero
- Puede dosificarse automáticamente
- A diferencia de sanitizantes comunes tiene baja corrosión
- Puede usarse en soluciones frías o calientes, ahorrando tiempo

Aplicaciones

Suma Divosan KS es ideal para utilizarse en restaurantes, hospitales, hoteles, comisariatos, cafeterías y en cualquier lugar donde se requiera desinfectar utensilios, equipos o superficies.



Diversey™

suma Divosan KS

Desinfectante líquido a base de cuaternarios de amonio. Para cualquier condición de dureza de agua

Modo de Empleo:

1. Remueva con detergente todas las partículas y restos de comida del área a sanitizar
2. Enjuague con agua potable
3. Prepare en un recipiente o en una botella atomizadora la dilución apropiada de acuerdo al sistema *

***Accumix**

1. Destape el recipiente. 2. Presione el recipiente con su mano hasta llegar a la marca superior del vaso medidor. 3. Vacíe tres medidas de producto (90 mL aprox.) por cada cuarenta litros de agua en el recipiente que vaya a emplear y tape nuevamente el producto.



4. Para sanitizar objetos inmóviles como tanques, tablas de corte, mostradores, equipos de proceso y superficies en general: rocíe el área con una solución 200 ppm (2 mL/L) de cuaternario de amonio activo, permitiendo que la superficie permanezca húmeda durante no menos de 60 segundos. 5. Remueva la solución usada y deje secar. 6. Para sanitizar objetos móviles como vasos, cubiertos y accesorios sumérjalos en una solución de 200 ppm (2 mL/L) de cuaternario de amonio activo por 60 o más segundos. 7. Escurra y deje secar al aire. No requiere enjuague.

Nota: Prepare una solución nueva cada día o más frecuentemente si es necesario. Recomendamos el monitoreo de la concentración de uso con tiras para detectabilidad de cuaternario de amonio antes de cada uso de la solución, para garantizar 200ppm's. O prepare manualmente soluciones sanitizantes con 2mL por cada litro de agua para obtener soluciones de 200 ppm's.

Información Técnica		Información Regulatoria	
Apariencia	Líquido traslucido	Política corporativa de Sustentabilidad	Cumple
Color	Rojo / Característico	Alta ante SSA	Cumple
Densidad relativa (20°C)		Biodegradable	Cumple
pH (Concentrado)	7.5		

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificación

Precaución

Mantener fuera del alcance de los niños. Este producto está formulado para uso industrial e institucional. Corrosivo. En caso de contacto con los ojos, lave con agua en abundancia durante 15 minutos. En caso de ingestión no provoque el vómito, beba agua en abundancia. En caso de contacto con la piel lave con abundante agua. No mezclar con otros productos químicos.

Almacenaje

Almacenar tapado, en sus recipientes originales, evite temperaturas extremas.

Nota:

En caso de requerir información de seguridad adicional, consulte al MSDS del producto.