



J- 512 Sanitizer

D4

Sanitizante. Base amonio cuaternario.

Descripción

J- 512 Sanitizer se ha diseñado para usarse en lugares donde la sanitización es de primordial importancia

Ventajas

- Sanitiza superficies, utensilios y equipos. Le ayuda a usted a cumplir con las normas de inspección del gobierno y de su empresa.
- Sanitiza superficies en contacto con alimentos y otras superficies duras.
- Se usa por atomización sobre todo tipo de equipos y por inmersión para vajilla, vasos y utensilios (cubiertos, vasos, tablas de corte, etc.).

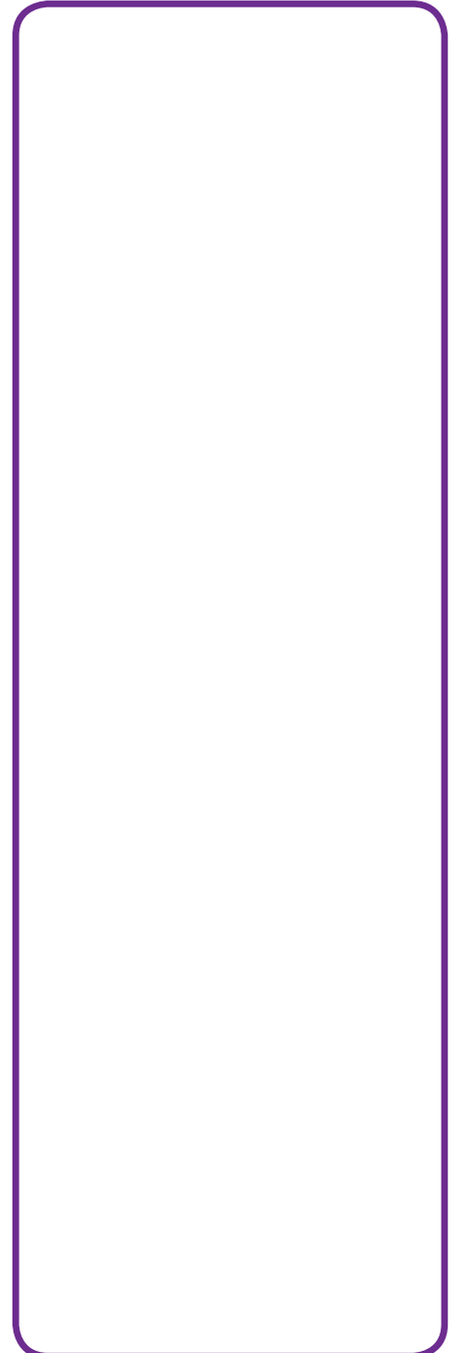
Aplicaciones:

Se recomienda para aplicaciones en restaurantes, cocinas, plantas de preparación de alimentos y bares. Cuando se emplee según el modo de empleo, J- 512 Sanitizer constituye un sanitizante eficaz para combatir estos microorganismos: Escherichia coli, Escherichia coli 0157:h7, Staphylococcus aureus (estafilococo), Yersinia enterocolitica y Listeria monocytogenes entre otros.

Modo de Empleo

1. Obtenga la solución del producto (Nivel de activo de amonio cuaternario de 200 ppm) 1,9 ml/litro de agua
2. Remueva con detergente todas las partículas y restos de comida del área a sanitizar.
3. Enjuague perfectamente con agua potable.
4. Para sanitizar objetos inmóviles como tanques, mostradores, equipos de proceso y superficies en general: rocíe el área con la solución obtenida del dispensador y permita actuar durante al menos 1 minuto.
5. Deje secar.
6. Para sanitizar utensilios de cocina como tablas de corte, vasos, cubiertos y accesorios sumérjalos en la solución obtenida del dispensador por al menos 1 minuto. Escurra y deje secar.

Prepare una solución nueva diariamente o con más frecuencia, siempre que la suciedad se haga evidente.





J- 512 Sanitizer

D4

Sanitizante. Base amonio cuaternario.

Información Técnica

Aspecto	Líquido traslucido
Color	Rojo
pH	7,0
Densidad relativa	0,993

La información anterior es típica de una producción normal y no deberá ser tomada como especificación.

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Almacenar en los envases originales cerrados evitando temperaturas extremas. Mantener alejado del alcance de los niños.

Información completa sobre la manipulación y almacenamiento del producto se suministra aparte en la Hoja de Seguridad del producto.