

J-512 Sanitizer

Sanitizante

Descripción

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

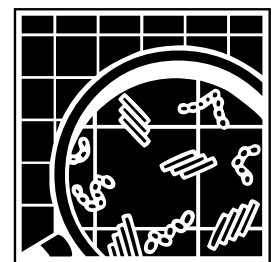
Aplicaciones

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

Beneficios

- 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.

D4



J-512 Sanitizer

Sanitizante

Modo de empleo

1. Obtenga la solución del producto (Nivel de activo de amonio cuaternario de 200 ppm) de acuerdo al sistema instalado.*
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, tablas de corte, mostradores, equipos de proceso y superficies en general: rocíe el área con la solución obtenida del dispensador y permita actuar durante al menos 60 segundos.
5. Remueva la solución usada y deje secar.
6. Para sanitizar utensilios de cocina como vasos, cubiertos y accesorios sumérjalos en la solución obtenida del dispensador por al menos 60 segundos. Escurra y deje secar.

*Dilución

Accumix (1:512)

1. Destape el recipiente.
2. Presione el recipiente con su mano hasta llegar a la marca superior del vaso medidor.
3. Vacíe una medida de producto (30 ml aprox.) Para 15 litros de agua en el recipiente que vaya a emplear y tape nuevamente el producto.

J-Flex @ 15-80 PSI (1:512)

1. Conecte el producto a la toma de agua por medio de una manguera y abra la llave.
2. Seleccione el icono correcto con la imagen hacia arriba y coloque el recipiente a llenar en la boquilla.



3. Presione el gatillo para obtener la solución limpiadora y llene el envase. Al finalizar desconecte el sistema.

Información Técnica

Parámetro	Valor
pH del concentrado	7.0 - 8.5
ph del producto diluído	7.0 - 8.5
Color	Rosado líquido
Perfume	Ningún
Contenido de Fósforo	0 %
Ingredientes activos	10 % cloruros de amonio cuaternarios
N° de registraci3n bajo la EPA	1839-86-70627

Precauciones en su manipulaci3n y almacenamiento

Almacenar en los envases originales cerrados evitando temperaturas extremas. Mantener alejado del alcance de los ni1os. Informaci3n completa sobre la manipulaci3n y almacenamiento del producto se suministra aparte en la Hoja de Seguridad del producto.