

## Suma® J512 SC

Sanitizante

### Descripción

**Suma J512 SC D4** es un efectivo sanitizante contra microorganismos patógenos.

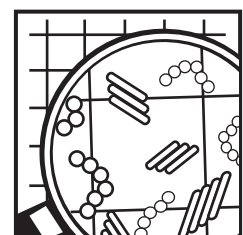
### Aplicaciones

**Suma J512 SC D4** es especialmente formulado para su empleo en plantas de procesamiento de alimentos, trastiendas de supermercados, cocinas profesionales, etc. Para sanitizar, por inmersión o por spray las superficies en contacto con alimentos, equipos, utensilios, etc.

### Ventajas

- **Super concentrado**  
Su alta dilución garantiza una efectiva sanitización a muy bajo costo.
- **Ahorra tiempo de operación**  
Usado a 200ppm puede ser usado sin enjuague posterior agilizando los tiempos de limpieza.

**D4**



# Suma<sup>®</sup> J512 SC

## Sanitizante

### Modo de Empleo

Prepare una solución de 200 ppm de amonio cuaternario activo en agua (dilución 1:512) utilizando siempre el equipo de dosificación calibrado por **Diversey**. Siga las instrucciones permitiendo en todos los casos un tiempo de contacto de al menos 60 segundos.

- Para sanitizar superficies no porosas que puedan tomar contacto con alimentos, lave previamente la superficie y enjuáguelas con agua potable. Luego aplique la solución sanitizante. Deje escurrir y secar al aire. Para sanitizar objetos fijos como tanques, equipos y mostradores, moje bien toda la superficie de los mismos con la solución. Permita actuar el producto y deje escurrir y secar al aire.
- Para sanitizar objetos móviles como vasos, copas u otros utensilios, sumérjalos completamente en la solución durante al menos 60 segundos y luego extráigalos, déjelos escurrir y secar al aire.

En todos los casos se recomienda cambiar la solución cuando la concentración del sanitizante sea menor a 200 ppm de amonio cuaternario o cuando la misma se encuentre visiblemente sucia. **Suma J512 SC D4** es un sanitizante efectivo cuando es diluido en agua hasta 750 ppm de dureza (CaCO<sub>3</sub>).

### Información Técnica

| Parámetro              | Característica |
|------------------------|----------------|
| Dilución               | 1:512          |
| Color                  | Rojizo         |
| pH                     | 6-8            |
| Peso específico (20°C) | 0,900 - 1,010  |
| Activo catiónico       | 10,0 - 10,5    |

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

### Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Este producto está especialmente formulado para uso profesional. Aplicar las normas de seguridad que figuran en la etiqueta. Antes de su manipulación lea la hoja de seguridad del producto.

### Para mas información

Favor de contactar a su representante local de Diversey.

**Diversey de Argentina S.A.**  
Av. Márquez 970, Villa Bosch (B1682BAQ)  
Pcia. Buenos Aires  
Tel.: 54-11-4842-8200  
0-810-HIGIENE (444-4363)

**Diversey Industrial y Comercial de Chile Ltda.**  
Rio Refugio 9635, Pudahuel  
Santiago de Chile  
Fono: 56-2-713-1100

**Diversey Perú S.A.C.**  
Av. Oscar R. Benavides (ex Colonial) 5849,  
Parque Industrial y Comercio - Callao  
Fono: 51-1-614-5900