



Ficha Técnica

Cuaterddesca V

Sanitizante base cuaternarios

• **Descripción Genérica:**

Cuaterddesca V es un producto compuesto a base de sales de cuaternarios de amonio de cuarta generación que posee propiedades bactericidas, bacteriostáticas, fungicidas y virucidas en un amplio espectro de acción que lo hace uno de los antisépticos más utilizados en la industria. Tiene un excelente poder a bajas concentraciones de uso.

• **Características**

Cuaterddesca V se utiliza en plantas alimenticias para la sanitización de superficies y equipos, hospitales, establos, industria del papel y textil, etc.

Cuaterddesca V es completamente soluble en agua, estable por largos periodos de almacenamiento (25°C), compatible con surfactantes no iónicos, y es particularmente efectivo contra varias bacterias patógenas y virus, la influenza, herpes, etc

• **Recomendaciones de Uso:**

Control de Bacterias: Para sanitización general y control del crecimiento de Bacterias en plantas embotelladoras y de alimentos, aplicar 4ml de **Cuaterddesca V** por 1lt de agua (200 ppm de germicida activo). Tiempo de contacto de 30seg

Control de Virus: Para la sanitización en general de paredes, pisos, equipos y superficies varias aplicar 12ml a 50ml de **Cuaterddesca V** por 1lt de agua, lo que equivale a 600ppm de germicida. Tiempo de contacto 10min.

- **Presentación** 20L y 50L envase de polietileno de alta densidad
- **Caducidad:** 12 meses a partir de la fecha de fabricación
- **NO MEZCLAR CON CLORO.**

Producto Biodegradable
 Registro Cofepris - 162201518X1432

REGISTRO PRINCIPIO ACTIVO
 EPA Reg. No. 1839-155
 EPA Est. No. 1839-IL-01

| Especificaciones | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Apariencia | Líquido Transparente |
| Color | Verde |
| Olor | Característico |
| pH | 6.5 - 7.5 |
| Densidad(20° C) | 0.98-1.00 |
| Coeficiente Fenólico | 13.0 S Aureus 10.0 S Typhosa |
| Solubilidad | 100 % Soluble en Agua |

ATENCIÓN

Indicaciones de peligro:

H303 Puede ser nocivo en caso de ingestión

H316 Provoca una leve irritación cutánea

H320 Provoca irritación ocular

Consejos de prudencia:

P102 Mantener fuera del alcance de los niños

P270 No comer, beber o fumar mientras se manipula el producto.

P280 Usar guantes y ropa de protección, así como equipo de protección para la cara y los ojos.

P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos, enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P303 +353 En caso de contacto con la piel (o el pelo), enjuagar la piel con agua

P301+P330+P331+P314 En caso de ingestión, enjuagarse la boca, no provocar el vómito, Consultar a un médico si la persona se siente mal.

P402+P404 Almacenar en un lugar seco y en un recipiente cerrado.

P501 Eliminar el contenido/recipiente de acuerdo con leyes federales, estatales y locales.

INGREDIENTES

Alkyl (60% C14, 30% C16, 5% C12, 5% C18) dimethyl benzyl ammonium chlorides
 Alkyl (68% C12, 32% C14) dimethyl ethyl benzyl ammonium chlorides

Nota: Las recomendaciones hechas en este boletín, están apoyadas en pruebas técnicas llevadas a cabo por nuestro laboratorio, motivo por el cual deben ser consideradas como una referencia, la empresa no se hace responsable del mal uso del producto.



Productos Desinfectantes y Detergentes del Centro SA de CV.

Carretera Punta de Obrajuelo - Las Adjuntas Km 7

Parque Industrial MAREVA, Apaseo el Grande, Guanajuato

Tel: 442- 497 18 12 / 442-254 24 55 – Email: prodec@megared.net.mx





Ficha Técnica

Cuaterddecsa V

Sanitizante base cuaternarios

• Recomendaciones de Uso Para el Control de Virus

| Usos | Dilución | Método de desinfección |
|---|--|---|
| Para uso en superficies como mesas, sillas, iluminaria, muros. | 50ml/ 1Litro de agua | Realizar la dilución en un recipiente con atomizador y aplicar abundante cantidad sobre un paño seco, no a la superficie, ni tampoco atomizar al ambiente, sólo al paño; abarcar con movimientos lineales toda la superficie a desinfectar, y esperar 10 minutos para que la superficie pueda volver a ser utilizada. |
| Para uso en pisos. | 250ml/ 10Litro de agua | Una vez realizada la dilución aplique con el trapeador por toda la superficie a tratar, remover el exceso de dilución y esperar 10 minutos hasta que se seque y se pueda circular nuevamente. |
| Sanitización de manos. | 12ml/ 1Litro de agua | Aplicación directa. No enjuagar |
| Sanitización de ropa | 20ml/ 1Litro de agua | Aplicación directa. No enjuagar. No aplicar cerca de los ojos |
| Aplicación en charolas o tapete sanitizantes | 30 -100ml/ 1Litro de agua | Mantener el calzado dentro de esta solución por 20seg. Limpiar el exceso con un trapo seco y limpio. |
| Industrias, cuartos fríos, clínicas, congeladores, bodegas de alimentos, silos, restaurantes, hogares, vehículos de transporte. | 90 ml/ 10 litros de agua Por 100m ³ | Aplicar por nebulización o aspersión. Dejar actuar por 30 minutos |

No Mantener las Diluciones de QUATERDDECSA V almacenadas por más de 2 semanas porque pueden perder efectividad

Producto Biodegradable
Registro Cofepri - 162201518X1432

REGISTRO PRINCIPIO ACTIVO
EPA Reg. No. 1839-155
EPA Est. No. 1839-IL-01

Nota: Las recomendaciones hechas en este boletín, están apoyadas en pruebas técnicas llevadas a cabo por nuestro laboratorio, motivo por el cual deben ser consideradas como una referencia, la empresa no se hace responsable del mal uso del producto.



Productos Desinfectantes y Detergentes del Centro SA de CV.

Carretera Punta de Obrajuelo - Las Adjuntas Km 7
Parque Industrial MAREVA, Apaseo el Grande, Guanajuato
Tel: 442- 497 18 12 / 442-254 24 55 – Email: prodec@megared.net.mx

