# CHEMPROCIDE

### Virucida, Bactericida, Fungicida y Desodorizante

## CHEMPROCIDE MICROBICIDA DE AMPLIO ESPECTRO

Es un compuesto cuaternario suave de cloruro de amonio y alcohol isopropílico con propiedades germicidas, virucida y fungicidas de amplio espectro. **CHEMPROCIDE** destruye o controla las bacterias como la *E. coli, Pseudomonas aeruginosa, Listeria monocytogenes* entre otras; mohos, virus: entre ellos diferentes tipos de Influenza incluyendo *H1N1*, coronavirus, herpes simple (1 y 2), adenovirus tipo 4, rubeola (sarampión).

La acción sinérgica entre los componentes activos aumenta la eficiencia germicida y virucida. CHEMPROCIDE, diluido según se recomienda, demuestra actividad germicida potente contra bacterias gram positivas, gram negativas y virus en ambientes y superficies.

#### TASA DE ACCIÓN

CHEMPROCIDE ha demostrado una acción germicida rápida en pruebas de la solución en uso llevadas a cabo de acuerdo con el procedimiento de Coeficiente Fenol 11 Edición A.O.A.C. (Solicitarlo a su asesor de ventas).

#### **CONTROL DE MOHO**

**CHEMPROCIDE** efectivamente destruye o controla organismos que se desarrollan en plástico, cemento y otras superficies duras. También se recomienda para eliminar malos olores generados por mohos.

Los ingredientes activos en CHEMPROCIDE no se evaporan o pierden su potencia. Después de secarse, la solución CHEMPROCIDE aplicada superficies а continuará controlando las bacterias, virus y organismos de moho, cuando se vuelva a mojar hasta que su potencia se consuma que puede ser hasta 15 días después de su aplicación.

#### SUAVIDAD

Un atributo de **CHEMPROCIDE** es su característica de baja irritación a la piel además de su potencia germicida.

#### **RESULTADOS DESODORIZANTES**

Todos los productos germicidas son desodorizantes efectivos hasta cierto punto ya que controlan el olor producido por las bacterias. CHEMPROCIDE. adicionalmente. también proporciona verdadera actividad una neutralizante de olor con muchos olores fuertes que no pueden ser eliminados sólo con acción bactericida. CHEMPROCIDE es especialmente para diseñado desinfectar ambientes superficies.

CHEMPROCIDE ofrece una acción germicida, virucida y fungicida efectivo en un radio de disolución desde 1:250 (300 ppm, 4mL/L).

RECOMENDADO PARA USARSE EN LA DESINFECCIÓN DE PLANTAS PROCESAMIENTOS DE ALIMENTOS, FARMACÉUTICA, HOTELES Y RESTAURANTES:

Carne Mayonesa Pollo Lácteos

Mariscos Frutas y verduras

Conservas Repostería Bebidas Aceite vegetal

#### **APROBACIONES:**

Registro Sanitario PH -4375 (Guatemala) Registro Sanitario 1EH03990910 (El Salvador) CFIA (Canadian Food Inspection Agency) FDA (CFR 21 parte 178.1010) USDA

EPA 81820-2

Fabricado en Canadá por:



www.pace49.com

Phone: (604) 520-6211 Fax: (604) 521-5927

Distribuido en Centro América por:



Tel: (502) 2440-1563 Tel. (503) 2101-6800 proyecto@sidelsa.net www.sidelsa.net