

ReX Desinfectante

Desinfectante peroxigenado de amplio espectro para sistemas CIP y Dispensadores Automáticos

1. DESCRIPCIÓN

El Desinfectante REX peroxigenado es un desinfectante de amplio espectro y elimina o reduce un gran número de bacterias, virus, hongos y otros tipos de microorganismos peligrosos para la salud. Su fórmula biodegradable lo hace muy efectivo y de muy simple aplicación. REX Desinfectante fue desarrollado para aplicar principalmente en sistemas CIP o por Dispensado Automático, en todo tipo de superficies. Puede ser aplicado en Lavaderos, Cocinas, Baños, Industria Alimenticia y Fábricas en general.

ELIMINA

Bacterias: Salmonella choleraesuis*; Escherichia coli*; Staphylococcus aureus*; Pseudomonas aeruginosa**; Micrococcus pyogenes**; Streptococcus faecalis**; Enterococcus faecium**; Listeria monocytogenes**; Legionella pneumophila**. **Levaduras:** Saccharomyces cerevisiae**.

2. INSTRUCCIONES DE USO Y DILUCIONES

Diluir el producto, preferentemente con equipos automáticos de Dosificación al 1,5%. Aplicar y dejar actuar por 15 minutos. Descargar y enjuagar con agua potable.

3. PRECAUCIONES

PELIGRO: El producto TAL COMO ES VENDIDO: Puede agravar un incendio; comburente. Tóxico en caso de ingestión o si se inhala. Nocivo en contacto con la piel. Provoca graves quemaduras en la piel y lesiones oculares graves.

PRECAUCIONES: Guarde el producto bajo llave. Mantener el producto en su envase original y no reutilizar el embalaje. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Usar guantes, ropa, equipos de protección para los ojos y la cara. Mantener alejado del calor. Mantener alejado de las ropas, materiales incompatibles y materiales combustibles. Utilizar sólo al aire libre o en un lugar bien ventilado. Evitar respirar vapor. No mezcle con el blanqueo u otros productos tratados con cloro, causará el gas de cloro. No comer, beber o fumar durante la aplicación. Lavarse cuidadosamente las manos después de la manipulación. En caso de inhalación, transportar a la víctima al aire libre y mantenerla en reposo en una posición que facilite la respiración. En caso de contacto con la piel, quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Lavar la piel con agua o tomar una ducha. Lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar. En caso de contacto con los ojos, enjuagar con agua abundantemente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. No ingerir. En caso de ingestión, no provocar el vómito. Dar a beber abundante agua para diluir la concentración del producto. Consulte inmediatamente al médico.

4. PRESENTACION

Bidones de 20 kg.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ASPECTO: Líquido
- COMPOSICIÓN: Ácido Peracético y Peróxido de Hidrógeno.
- PORCENTAJE DE ACTIVO:
Peracéticos 5,00 - 7,00 %
Peróxido de Hidrógeno 28,00 - 32,00 %
- COLOR: Incoloro
- AROMA: Acético
- pH: (sc 2%) 2,40 - 3,40
- INFLAMABILIDAD: No Inflamable
- DENSIDAD (25°C): 1,110 - 1,150 g/cc

