

Sanitizante base ácido peracético

1. DESCRIPCIÓN

Germicida oxidante de amplio espectro. Efectivo contra bacterias, esporas, virus y microorganismos. Excelente deodorizante y quitamanchas, siendo de amplia aplicación de la industria alimenticia.

Su alta eficacia, como así también su biodegradabilidad y baja toxicidad a las concentraciones de uso lo califica como el desinfectante ideal.

Reacciona con las proteínas de la pared celular de los microorganismos, penetra el interior de las células y ataca el sistema enzimático de los mismos. Después de su acción se descompone en agua, oxígeno y ácido acético por lo que su utilización no daña el medio ambiente.

2. VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Alarga la vida útil y mejora la calidad del producto final.
- Permite optimizar tiempos muertos maximizando la productividad de la planta.
- Acción rápida y efectiva de amplio espectro.
- No genera vapores tóxicos.
- No produce espuma, por lo que es ideal para limpiezas tipo CIP/COP y cañerías.
- No requiere enjuague, lo que permite disminuir el consumo de agua y un ahorro en el costo de tratamiento del efluente.

3. ESPECIFICACIONES

| Aspecto | Traslúcido |
|--------------------------------------|-------------|
| Densidad (20°C) [g/cm ³] | 1,12 ± 0,02 |
| pH | 2,5 – 3,5 |
| Vida útil | 1 año |

4. PRESENTACIONES

- Botella x 1 lt.
- Bidones x 5 lts.
- Bidones x 10 lt.
- Bidones x 20 lts.

5. CONCENTRACIONES DE USO

Diluir en agua a concentraciones de entre 0,2 a 0,5%. No utilizar temperatura mayor a 40°C para la desinfección, previa limpieza y enjuague de la superficie a tratar. Los tiempos de acción varían entre 30 a 120 minutos. Se sugiere adecuar la concentración de acuerdo a las necesidades de su proceso.

6. PRECAUCIONES DE MANIPULEO Y ALMACENAJE

- Utilizar únicamente sobre superficies de acero inoxidable.
- El producto se descompone a partir de los 55°C liberando oxígeno.
- Almacenar el producto en su envase original, en depósitos cubiertos a baja temperatura y bien ventilados. Mantener alejado de sustancias reductoras.
- Conserve el recipiente bien tapado.
- No mezclar con otros productos.
- Mantener este producto alejado del alcance de los niños.
- Utilizar equipos de protección personal para su manipuleo.



Usar gafas de seguridad, guantes químicamente resistentes y ropa impermeable durante su manipulación. Para mayor información, consultar hoja de seguridad del producto.