

Nombre Genérico: \_\_\_\_\_ I (solución detergente desinfectante de equipos médicos y superficies de alto contacto con las manos)



Descripción y Características del producto

- Composición: Principio activo, Contiene Cloruro de Amonio cuaternario de quinta generacion como agente activo detergente y desinfectante.
- Las Acciones Microbacterianas del producto: Tuberculicida, Bactericida, Fungicida, Virucida
- Su Proceso de limpieza y desinfección en un solo paso
- Tiempo de acción: 1 minuto
- Un Limpiador-Desinfectante de acción intermedia
- Debe ser Libre de aldehídos
- Listo para usar que no requiere dilución, activacion, reenvase, ni operaciones que puedan afectar la concentración del ingrediente activo y su acción desinfectante.
- No necesite enjuague
- Toxicidad: No sea toxico
- No Irritante en contacto con la piel
- No decolora los textiles



- Biodegradabilidad. Debe ser Biodegradable
- No genera residuos
- Libre de Fenoles
- Estabilidad en presencia de materia orgánica. No debe afectar su actividad desinfectante
- Compatibilidad: Debe ser compatible con los equipos, productos, dispositivos, materiales de uso en una institución de salud
- Aspecto Físico: Solución incolora, libre de partículas extrañas
- Contiene agente antioxidante que protege los dispositivos y elementos metálicos, No corroe superficies metálicas
- Compatibilidad: Con todos los materiales (vidrio, metal, plástico, caucho, etc).
- El producto debe haber sido manufacturado cumpliendo los requisitos de la norma internacional ISO 13485:2003 que cumple con los requisitos de calidad, seguridad y eficacia para el sector salud
- Condiciones de almacenamiento: Temperatura inferior a 30 grados, protegido de la luz
- Estabilidad: En su envase original, a temperatura menor a 30°C debe ser estable hasta por 3 años.

Presentación:

240ml con pistola aspersora, rinde 32m2 o 343 aspersiones

Caja de 32 unidades

Vida útil: 3 años

