



STERIS

DETERGENTE NO ENZIMÁTICO

INTERCEPT

ALTAMENTE EFECTIVO PARA REMOVER BIOFILM

- + Penetración efectiva en película biológica bacteriana, logrando remover el biofilm.
- + Remueve material orgánico y secreciones biológicas.
- + Detergente de grado médico con baja formación de espuma y pH neutro.
- + Recomendado para limpieza de endoscopios e instrumental quirúrgico
- + Cuenta con propiedades bacterianas.
- + Color azul para mejorar la identificación de la solución en el ambiente de lavado.
- + Biodegradable y amigable con el medio ambiente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- | | |
|---|--|
| • pH: 7.5 – 8 | Mezcla de: |
| • Estado líquido, galón de 3.8 Lts | 1 – 5 % Compuestos de amonio cuaternario, benzolio-C12-18- alquidimetilo, cloruros |
| • Tiempo de contacto 1 minuto | 0.72 – 1.44 % D-glucopiranos, oligoméricas, glucósidos decil octilo |
| • Temperatura ambiente 20 a 30°C | |
| • Concentración de uso 0.25% :
30 ml/ 11.4 lt agua | |



Código de Referencia: ML02-0106

