



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
- Estado líquido, galón de 3.8 Lts
- Tiempo de contacto 1 minuto
- Temperatura ambiente 20 a 30°C
- Concentración de uso 0.25% :
30 ml/ 11.4 lt agua

Mezcla de:
1 – 5 % Compuestos de amonio cuaternario,
benzolio-C12-18- alquidimetilo, cloruros
0.72 – 1.44 % D-glucopiranososa, oligoméricas, glucósidos
decil octilo



Código de Referencia: ML02-0106

