



Prepzyme® XF (eXtreme Foam)

Producto No. 34561

Espuma multienzimática de varios niveles con punta aplicadora la acción de espuma extrema evita que la carga biológica se adhiera a la superficie de todos los instrumentos quirúrgicos y endoscopios.

Prepzyme®XF es un rociador espumoso multienzimático que mantiene húmedos los endoscopios e instrumentos quirúrgicos sucios, previniendo que la biocarga se adhiera a la superficie al momento que comienza a desbaratar la sangre, lípidos, almidones, proteínas y carbohidratos previo a la descontaminación. Ayuda a reducir el tiempo de lavado y facilita la limpieza. Para uso en salas de operación, laboratorios de endoscopia, cirugía ambulatoria, servicios dentales y otros departamentos donde los instrumentos son transportados a descontaminación.

Características

- La espuma de mayor duración permite una mejor penetración de la carga biológica
- La espuma más gruesa cubre completamente los instrumentos
- Mantiene húmedos los instrumentos sucios
- Elimina la carga biológica seca
- Sin derrames y salpicaduras desordenados
- Ayuda a reducir el tiempo de limpieza.
- Fácil y seguro de usar
- pH neutro
- Enjuague libre
- No daña ningún metal, plástico, caucho o tubería corrugada.

Modo de empleo

1. Rocíe directamente sobre instrumentos y endoscopios sucios inmediatamente después de su uso.
2. Deje que los instrumentos se empapen de espuma hasta que estén listos para la limpieza.
Aplique más según sea necesario para mantener la humedad.
3. Enjuague los instrumentos antes de limpiarlos.
4. Deseche la solución usada.

Precauciones: No ingerir, No inhalar, Evite contacto directo con la piel. Evite contacto directo con los ojos. Puede provocar irritación en la piel y las mucosas, Utilice guantes. Mantener alejado de los niños

Almacenamiento: Almacenar en un lugar seco a no más de 30°C



Prepzyme® XF

PRECAUCIONES: no perforar ni incinerar el envase. No utilizar ni almacenar cerca de fuentes de calor, chispas, llamas, superficies calientes o cualquier otra fuente de ignición, en la ducha directa o donde la temperatura exceda los 49°C el recipiente presurizado puede explotar si está cerca del calor. En contacto directo causa irritabilidad en ojos y piel. El inhalar el producto puede causar sensibilización en nariz y el tracto gastrointestinal.



PRECAUCIÓN: Recipiente a presión, puede estallar.



CONTENIDO NETO: 410 mL

Registro Sanitario: **0504C2006 SSA**