



Endozime® Sponge

Espanja Enzimática para el Lavado de Endoscopios

Código: 345SPG

Utensilio de limpieza que facilita la remoción profunda de contaminantes sobre la cubierta externa de endoscopios flexibles y rígidos.

Las **Endozime® Sponge** tienen un contorno único para encajar alrededor de la funda exterior de todos los endoscopios flexibles y rígidos y están pre-saturadas con Endozime® Bio-Clean para proporcionar una limpieza previa más rápida y completa. Endozime® Bio-Clean es un detergente enzimático de múltiples niveles de pH neutro, específicamente formulado para eliminar los contaminantes graves mientras se dirige a los polisacáridos insolubles que encierran el biofilm, exponiéndolos a desinfectantes de alto nivel o esterilizantes químicos líquidos. Esto ayuda a eliminar toda la carga biológica y el biofilm de las superficies del endoscopio. La **Endozime® Sponge**, ahora con tecnología Bio-Clean, está recomendada para todos los endoscopios en los que se puede desarrollar acumulación de biopelícula como resultado de la exposición constante a las fases húmedas y secas durante el uso y reprocesamiento. Estas esponjas superabsorbentes están diseñadas para absorber el Endozime® Bio-Clean, de modo que garantiza la dispersión del detergente sobre la superficie del endoscopio y la distribución más uniforme. Esto proporcionará un mayor tiempo de contacto con el biofilm y los contaminantes para que el detergente pueda ayudar a descomponerlos.

Características

- Pre-saturadas con detergente enzimático Endozime® Bio-Clean.
- El único detergente enzimático en el mercado clínicamente certificado en ISO 15883 Anexo F *
- La única esponja del mercado con tecnología Bio-Clean: diseñada para apuntar y disolver polisacáridos en dispositivos médicos críticos y semicríticos.
- La tecnología Bio-Clean ayuda en la solubilización de polisacáridos permitiendo que los desinfectantes de alto nivel destruyan y eliminen la biopelícula.
- Mezcla patentada de enzimas diseñada para descomponer toda la carga biológica: sangre, carbohidratos, proteínas, polisacáridos, grasas, aceites, ácido úrico y otros compuestos nitrogenados.
- Perfecto para usar en todos los endoscopios flexibles / rígidos e instrumentos canulados.
- Envuelto individualmente para un solo uso lo que ayuda a disminuir la contaminación cruzada.
- Sin pelusa / Sin látex / Sin polvo
- Las esponjas han sido tratadas con un conservante para inhibir el crecimiento de bacterias y proteger el producto de los hongos del moho.
- No daña las partes endoscópicas delicadas, como lentes, accesorios de iluminación o boquillas de aire / agua.

Instrucciones de uso

1. Saque la esponja de la bolsa de plástico.
2. Coloque una esponja alrededor del tubo de inserción del endoscopio o instrumento tubular.
3. Pase una esponja a lo largo del endoscopio o del instrumento para eliminar la suciedad gruesa.
4. Enjuague la esponja y repita hasta que la superficie esté limpia.
5. Deseche la esponja.

Ingredientes: Alcohol Isopropílico, Enzimas Carbohidrasa, Enzimas Amilasa, Enzimas Proteasa, Enzimas Lipasa, Detergente no iónico, Colorante Azul, Espuma de poliuretano.

Precauciones: No ingerir, No inhalar, Evite el contacto directo con la piel, Evite el contacto directo con los ojos.

MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS

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

Registro Sanitario: 0986C2002 SSA



NO LIBERA
PELUSA
CE
CUMPLE



Este producto no cumple con los criterios de clasificación en ninguna clase de peligro según el Reglamento (CE) nº 1272/2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas
Pictograma de peligro: **no aplicable**

