

Ficha Técnica

CIDEZYME™ XTRA Detergente multienzimático









CIDEZYME™ XTRA Detergente multienzimático

Descripción Genérica: Detergente Multienzimático

(Enzimas: Celulasa, Lipasa, Proteasa y amilasa)



Códigos del producto:

22591



Descripción General

CIDEZYME™ XTRA detergente multienzimatico para sistemas automáticos y limpieza manual, cuando se utiliza según las instrucciones, es una solución limpiadora de baja espuma y ph neutro que combina la acción química con la acción enzimática múltiple (Celulasa, Lipasa, Proteasa y Amilasa) para la rápida eliminación de Residuos Orgánicos (p.ej., sangre,). El producto también

contiene inhibidores de corrosión para garantizar la compatibilidad con los dispositivos médicos. CIDEZYME™ XTRA Detergente Multienzimatico está diseñado para uso en sistemas automáticos de limpieza (p.ej., limpiadores y reprocesadores de endoscopios automáticos), así como para limpieza manual.

Presentación comercial:

Galón por 3.78 litros (Caja x 2 galones)

Vencimiento:

18 meses











Especificaciones Técnicas

Enzima:

Contiene Celulasa, Lipasa, Proteasa y Amilasa.

pH:

7.8 a 8.8.

Disposición inal:

Se puede desechar la concentración utilizada de CIDEZYME™ XTRA Detergente Multienzimatico di-rectamente en el sumidero después de su uso o de acuerdo con la política del hospital. Después de en-juagar los recipientes vacíos con agua corriente, se los puede desechar como residuos no peligrosos o de acuerdo con la política del hospital. Úselo antes de la fecha de caducidad indicada en el recipiente.

Indicaciones de uso:

El detergente proporciona un proceso de limpieza de un solo paso, donde las enzimas degradan materia orgánica como sangre, heces o moco, mientras el surfactante retira el restante de materia del dispositivo. El producto es efectivo preparando 8 mililitros por cada litro de agua a temperatura ambiente. Se recomienda un tiempo de inmersión a partir de tres (3) minutos. Para equipo sucio con materia orgánica que se haya secado, se recomienda extender el tiempo de inmersión. Para el lavado automatizado se recomiendan 4 mililitros por cada litro de agua.

Almacenamiento:

CIDEZYME™ XTRA Detergente Multienzimatico debe ser almacenado en su recipiente original a una tem-peratura controlada de 15°- 30°C (59°-86°F). Colo-que la tapa cuando no lo utilice.

Precauciones, advertencias, contraindicaciones y reacciones adversas:

Evite el contacto con piel y ojos: para ello, utilice siempre el equipo de protección individual. Al igual que con todos los productos químicos, se deben seguir buenas prácticas de higiene industrial. Para más información remítase a la Hoja de Datos de Seguridad del Material.

Clasificación de riesgo:

Fabricante

© Advanced Sterilization Products

Registro Sanitario:



Nota: consulte siempre el instructivo de uso, para recomendaciones más detalladas.



