



Công Ty TNHH Thiết Bị Y Tế Minh Khoa

Hướng dẫn sử dụng

Hóa chất làm sạch dụng cụ Prolystica 2X Concentrate Enzymatic Preasoak & Cleaner

Mã hàng: 1C33T1PE, 1C33T4PE, 1C33T6PE, 1C3372PE, 1C3308WR, 1C3305



Mục đích sử dụng

Dung dịch Enzyme Prolystica 2X Concentrate là một loại chất tẩy rửa tạo bọt thấp để loại bỏ protein, carbohydrate và chất bẩn dựa trên lipid trên các dụng cụ phẫu thuật và thiết bị y tế. Dung dịch Enzyme Prolystica 2X Concentrate được sử dụng trên các dụng cụ phẫu thuật, nội soi mềm có camera, nội soi cứng và thiết bị trong đó máu, protein, chất nhầy & lipid khó loại bỏ, hoặc khi không có cơ chế tẩy rửa cơ học. Nó cũng được khuyến nghị sử dụng trong các thiết bị rửa tự động bao gồm siêu âm.

Hướng dẫn sử dụng

Sử dụng trong máy rửa tự động:

1. Kiểm tra hạn sử dụng của dung dịch trước khi mở thùng, mở nắp
2. Kết nối ống hút dung dịch của máy rửa với can dung dịch
3. Dung dịch tẩy rửa Dung dịch Enzyme Prolystica 2X Concentrate có thể được pha tự động ở 1/8 - 1/2 oz./gal. (1 - 4 mL / L) tùy thuộc vào chất lượng nước và tải trọng của chất bẩn.

Sử dụng thủ công/máy rửa sóng siêu âm:

1. Đặt dụng cụ cần làm sạch vào bồn rửa
2. Kiểm tra hạn sử dụng của dung dịch trước khi mở thùng, mở nắp.
3. Đổ nước ấm vào bồn rửa đến mức thích hợp để nhúng đầy đủ các dụng cụ phẫu thuật.
4. Pha loãng sản phẩm ở 1/8 - 1/2 oz./gal. (1 - 4 mL / L) nước ấm không vượt quá 130 °F (55 °C)
5. Ngâm ít nhất từ 1 đến 5 phút. Chất bẩn khô giàu protein có thể cần thời gian ngâm lâu hơn.



6. Sau khi làm sạch, tất cả các bề mặt nên được rửa kỹ bằng nước ấm
7. Dung dịch nên được đổ bỏ hàng ngày hoặc khi thấy bẩn.

Các biện pháp phòng ngừa

1. Kiểm tra xem sản phẩm còn trong thời hạn hiệu lực hay không trước khi sử dụng.
2. Không sử dụng sản phẩm nếu bao bì bị hư hỏng.
3. Vứt bỏ phải phù hợp với địa phương, tiểu bang và liên bang. Các thùng rỗng nên được rửa sạch và bỏ vào thùng chứa chất thải hoặc đem đi tái chế nếu có thể. Không sử dụng thùng rỗng cho các mục đích khác.

Cảnh báo

Dung dịch Enzyme Prolystica 2X Concentrate có thể gây kích ứng, cay mắt nhẹ.

Bảo quản

Bảo quản ở nơi mát, dưới 32 °C (90 °F). Tránh xa tầm tay trẻ em

Chống chỉ định

Không có chống chỉ định được biết đến

Thời hạn sử dụng

24 tháng

