

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Tên sản phẩm: Dung dịch làm sạch và khử khuẩn trang thiết bị y tế

Chủng loại: Stabimed® fresh

Mã sản phẩm: 19860; 19861; 19689; 19690

Thành phần

- Hoạt chất: Cocopropylene diamine 20% (kl/kl)
- Các thành phần khác: Dung môi hòa tan, chất hoạt động bề mặt, tác nhân tạo hợp chất, chất hòa tan, chất tạo mùi thơm, chất bổ trợ, hương thơm, chất chống ăn mòn, nước tinh khiết.

Chỉ định

Stabimed® fresh được dùng để làm sạch và khử khuẩn thiết bị y tế. Làm sạch và khử khuẩn các thiết bị y tế dùng trong phẫu thuật, thiết bị nội soi cứng, mềm, thiết bị gây mê và dụng cụ thí nghiệm. Thích hợp khi rửa thiết bị y tế bằng bể siêu âm.

Đặc tính

- Stabimed® fresh là chất làm sạch và khử khuẩn đặc biệt thế hệ mới, không chứa Aldehyde, đáp ứng được các tiêu chuẩn của DGHM (Viện Vệ Sinh Và Vi Trùng Học Đức)
- Có khả năng rửa sạch hoàn hảo đặc biệt đối với máu, các chất dịch tiết nhầy và protein bám dính trên dụng cụ.
- Stabimed® fresh có tính tương hợp rất tốt với nhiều loại chất liệu, vì vậy sử dụng phù hợp cho các loại dụng cụ phẫu thuật, ống nội soi cứng, mềm, các loại y dụng cụ chịu nhiệt và không chịu nhiệt...
- Stabimed® fresh là sản phẩm dành cho quy trình làm sạch và khử khuẩn thiết bị y tế bằng tay ở các khoa phòng trong bệnh viện, các phòng khám và điều trị y, nha khoa, sản khoa..
- Hiệu quả cao ngay cả khi cần khử khuẩn nhanh các loại dụng cụ (tái sử dụng trong thời gian ngắn).

Hiệu quả diệt vi sinh vật:

Vi sinh vật	Nồng độ (%)	Thời gian (phút)
Làm sạch và khử khuẩn dụng cụ theo DGHM (bao gồm: HBV, HCV, HIV, Vaccina)	1 0.5	5 15
Vi khuẩn lao (M. terrae)	2 0.5	15 30
Polyomavirus	2.0	60
Adenovirus	4.0	60
Làm sạch và khử khuẩn trong bể siêu âm	1	5

Hướng dẫn sử dụng

- Mang găng tay.
- Đổ nước vào bồn rửa
- Đong một lượng Stabimed® fresh cần pha, trộn đều dung dịch lên.
- Ngâm dụng cụ ngay sau khi vừa sử dụng vào dung dịch Stabimed® fresh đã pha sẵn, dung dịch phải ngập hết dụng cụ (bắt buộc).
- Đậy kín bồn rửa trong thời gian đang ngâm.
- Sau thời gian khử khuẩn qui định, rửa dụng cụ lại với nước vô trùng, làm khô.
- Các vết bẩn còn sót lại (nếu có) nên được lau sạch bằng khăn tiệt khuẩn mềm, sạch có tấm cồn.

Lưu ý

- Dung dịch sau khi pha sẵn có thể được sử dụng đến 07 ngày (trong trường hợp các dụng cụ đã được rửa sạch trước khi khử khuẩn bằng Stabimed® fresh).
- Tuy nhiên, để bảo đảm hiệu quả khử khuẩn của dung dịch, nên thay mới dung dịch khi nhiễm bẩn thấy rõ.
- Trước khi sử dụng dung dịch Stabimed® fresh lần đầu tiên, nên rửa sạch thau ngâm dụng cụ trước với nước và các chất tẩy rửa sạch, ví dụ như Helizyme, để lấy đi các chất cặn bám còn sót lại của các chất khác (đặc biệt là các sản phẩm khử khuẩn có chứa aldehyde).
- Không trộn lẫn dung dịch Stabimed® fresh với các sản phẩm khác có chứa aldehyde (vì có thể làm cho dung dịch có màu đỏ).
- Tránh để dung dịch tiếp xúc trực tiếp vào mắt và niêm mạc
- Mang găng khi sử dụng

Cảnh báo, thận trọng

- Chất lỏng dễ cháy. Có hại nếu nuốt phải.
- Gây bong da nghiêm trọng và tổn thương mắt. Gây tổn thương các cơ quan khi tiếp xúc lâu dài hoặc lặp lại.
- Sản phẩm rất độc đối với đời sống thủy sinh với ảnh hưởng lâu dài.
- Tránh xa nguồn nhiệt, bề mặt nóng, tia lửa, ngọn lửa trần và các nguồn bất lửa khác. Không hút thuốc.
- Mang găng tay bảo hộ/ quần áo bảo hộ/ bảo vệ mắt/ bảo vệ mặt.
Nêu nuốt phải: súc miệng. Không được gây nôn.
Nếu dính vào da (hoặc tóc): Cởi bỏ ngay tất cả quần áo bị nhiễm bẩn. Rửa sạch da bằng nước/ vôi hoa sen.
Nếu vào mắt: Rửa cẩn thận bằng nước trong vài phút. Tháo bỏ kính áp tròng (nếu có) để dễ tiến hành. Tiếp tục xả. Gọi ngay cho Trung tâm chống độc hoặc Bác sĩ.
- Không xả trực tiếp ra ngoài môi trường. Thải bỏ dung dịch, vỏ chai/can đến nơi xử lý chất thải đã được phê duyệt tại địa phương.
- Để xa tầm tay trẻ em

Bảo quản

Bảo quản ở nhiệt độ không quá 25°C.

Độ ổn định của sản phẩm không bị ảnh hưởng sau nhiều lần sử dụng hoặc dùng đồ đựng màu/ không màu.

Quy cách đóng gói

Chai nhựa 1000ml (Mã sản phẩm: 19689; 19860)

Can nhựa 5L (Mã sản phẩm: 19690; 19861)