

CHẤT TẨY RỈ , TĂNG BÁM DÍNH CHO SẮT THÉP

Mã sản phẩm: A601

MÔ TẢ & ỨNG DỤNG.

Hóa chất tẩy rỉ A601 được đặc chế để tẩy gỉ cục bộ trên bề mặt kim loại chi tiết có kích thước lớn rất tiện lợi.

Hóa chất tẩy rỉ A601 có tính acid, tuy vậy nó không làm phồng da khi dính phải. A601 dễ dàng tẩy được lớp rỉ mỏng bằng phương pháp lau chùi bằng giẻ, nếu cần thiết kết hợp với bàn chải sắt.

Sau khi lau sạch lớp rỉ sét chi tiết không cần rửa lại nước. Bề mặt đã được tẩy rỉ không bị tái rỉ trở lại trong vòng 2 – 3 ngày, vì sau khi khô trên bề mặt hình thành lớp màng bảo vệ, lớp màng này dễ dàng rửa sạch bằng dung dịch tẩy dầu hoặc dung môi khác khi xử lý ở công đoạn sau.

ĐẶC TÍNH.

Tẩy rỉ sét, tăng bám dính cho sắt thép.

Tăng khả năng va đập và ma sát tốt hơn.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT.

Trạng thái	Chất lỏng
Màu sắc	Trong suốt
Tỷ trọng	1.25 g/ml

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG.

Tùy theo độ dày của lớp rỉ mà quyết định thời gian và phương pháp lau.

Thông thường để nguyên hoá chất A601 (không pha thêm nước) rồi dùng giẻ thấm ướt, lau mạnh lên vị trí bị rỉ sét. Nếu lớp rỉ dày thì đợi 2- 3 phút, sau đó lau lại cho đến khi sạch, có thể dùng giẻ khô lau lại cho sạch lớp rỉ đã tẩy ra, rồi để khô tự nhiên cho đến bước xử lý kế tiếp.

ĐÓNG GÓI.

Sản phẩm được đóng gói trong can nhựa:

1KG

5KG

Tồn trữ nơi mát mẻ khô ráo. Tránh nguồn nhiệt và lửa.

LƯU Ý.

Khuấy đều trước khi sử dụng.

SỨC KHỎE & AN TOÀN.

Để xa tầm tay trẻ em.

Đảm bảo thông thoáng tốt khi thi công.

Khi lau chùi phải mang đồ bảo hộ lao động như găng tay cao su, kính bảo vệ mắt, ủng cao su ...vv.

Trong trường hợp xảy ra tai nạn khi hóa chất bắn vào da, quần áo, lập tức rửa thật nhiều nước. Nếu hóa chất bắn trúng mắt, phải nhanh chóng dùng vòi nước rửa mắt liên tục ít nhất 15 phút rồi đi đến bác sĩ chuyên khoa.

Hạn sử dụng: 12 tháng

Ngày phát hành : 21/07/2022

Bảng thông tin này do Hợp Thành Phát phát hành và thay thế cho các bảng đã phát hành trước đây.