

Giới thiệu chung về chất tẩy sơn ATM

- Tên sản phẩm: Chất tẩy sơn ATM
- Thương hiệu: ATM
- Sản xuất: Việt Nam
- Dung tích: 875 ml
- Trọng lượng: 1.3kg
- Công dụng: Chuyên tẩy sơn dầu trên các bề mặt kim loại
- Thành phần cấu tạo:
- Thành phần cấu tạo: Metylen Chloride 75 – 80%
- Dung môi 20 – 25%
- Phụ gia 2 – 5%
- Cách lưu trữ: Ở nơi khô ráo, sạch sẽ và tránh khí hậu ẩm ướt



Chất tẩy sơn ATM chính hãng giá rẻ

Vậ chất tẩy sơn là gì?

Chất tẩy sơn là một loại chất tẩy được sản xuất với thành phần chủ yếu là dung môi hữu cơ và một số loại phụ gia khác. Trong đó, các dung môi hữu cơ được sử dụng bao gồm một số loại như methylen clorua và hợp chất hữu cơ dễ bay hơi, kết hợp với một số loại khác như rượu, methanol và toluene.

Chất tẩy sơn ATM còn được gọi với những tên gọi khác như: Dung môi tẩy sơn, dung môi bóc sơn, chất bóc sơn, chất tẩy rửa, hóa chất tẩy sơn... Hiện nay, chúng được sử dụng rất phổ biến trong đời sống và các ngành công nghiệp.

CHẤT TẨY SƠN ATM

Chất tẩy sơn ATM rất tiện dụng cho việc tẩy bỏ lớp sơn cũ trên các bề mặt như sắt, thép, tường xi măng, tủ lạnh, ô tô, xe máy, máy công nghiệp... mà không làm ảnh hưởng đến bề mặt vật liệu.

CÁCH SỬ DỤNG

Dùng cọ quét trực tiếp chất tẩy sơn vào chỗ cần tẩy, để một lúc cho lớp sơn cũ phồng lên/sùi ra. Dùng sùi hoặc dụng cụ thích hợp cạo lớp sơn cũ đi, sau đó dùng nước và xà phòng rửa cho sạch. Nếu bề mặt bằng kim loại thì rửa bằng dầu.

CHÚ Ý

- Đọc kỹ các hướng dẫn và cảnh báo trước khi sử dụng
- Không lắc trước khi mở nắp.
- Phải dùng bảo hộ lao động như găng tay cao su, kính bảo vệ mắt, bảo vệ mặt ... khi sử dụng.
- Sử dụng nơi thông thoáng.
- Khi mở nắp phải thật cẩn thận. Sau khi tháo nắp ngoài, lấy vải/ giẻ lau che chắn để tránh văng bắn, dùng đục nhọn đục một lỗ nhỏ trên nắp trong, để hơi trong lon thoát hết ra ngoài sau đó mới mở nắp.
- Sản phẩm có thể gây bỏng/ kích ứng da. Nếu dính vào da, rửa thật sạch bằng xà phòng và nước.
- Gây kích ứng/ tổn thương nghiêm trọng cho mắt. Nếu dính vào mắt, ngay lập tức rửa mắt dưới vòi nước nhất 15 phút, giữ mí mắt mở khi rửa.
- Hít phải hơi sản phẩm có thể gây chóng mặt, buồn nôn. Khi có các triệu chứng trên lấy ngưng sử dụng và di chuyển đến nơi thoáng khí.
- Dùng đúng cơ sở y tế để điều trị triệu chứng của các triệu chứng trên.
- Vệ sinh cơ thể thật kỹ sau khi sử dụng sản phẩm.

HƯỚNG DẪN BẢO QUẢN
Lưu trữ nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh sáng trực tiếp, tránh xa nguồn nhiệt, tránh xa trẻ em.
Tránh đổ ra sàn.
Bảo quản cẩn thận, đóng nắp.
Tránh tiếp xúc với da.
Tránh tiếp xúc với mắt.
Tránh tiếp xúc với quần áo.
Tránh tiếp xúc với đồ dùng gia đình.

Thông tin chi tiết

Đặc điểm nổi bật của chất tẩy sơn ATM

Để loại bỏ hoàn toàn các vết sơn bám dính trên nền mà không làm hư hỏng hay ăn mòn vật liệu thì cách hiệu quả nhất là sử dụng hóa chất tẩy sơn. Vậy cách tẩy sơn trên các bề mặt bằng hóa chất tẩy sơn ATM có những ưu điểm khác biệt gì với các cách tẩy sơn khác?

- Với khả năng làm tẩy mạnh giúp việc loại bỏ vết sơn dễ dàng không cần tác động mạnh
- Dùng chổi để quét sản phẩm lên bề mặt cần tẩy sơn rồi đợi lớp sơn bong ra; sau đó cạo sạch và rửa lại bằng xà phòng
- Loại bỏ mọi vết sơn một cách dễ dàng trên mọi bề mặt, chỉ mất 5 phút
- Giúp loại bỏ bất kỳ bụi bẩn hoặc mảnh vụn hoặc vết sơn cũ một cách triệt để
- Có tính năng tẩy mạnh
- Tẩy sạch nhanh, không gây ảnh hưởng đến bề mặt
- Thích ứng với nhiều chủng loại sơn.
- Nhưng không làm biến đổi hay ăn mòn vật liệu như những chất tẩy rửa mạnh khác
- Sử dụng loại hóa chất này sẽ giúp quá trình loại bỏ sơn diễn ra nhanh và đơn giản
- Không cần quá lo lắng làm sao để bảo vệ bề mặt vì đây là cách an toàn để loại bỏ sơn và giữ nguyên hiện trạng bề mặt
- Giá hóa chất tẩy sơn đa dạng, cũng có nhiều sản phẩm lựa chọn
- Tiết kiệm chi phí, thời gian và công sức nhưng đạt hiệu quả cao
- Không gây độc hại cho người, không gây ô nhiễm môi trường

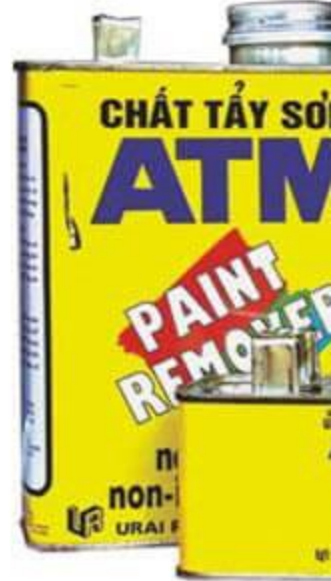


Cận cảnh hình ảnh

Hóa chất tẩy sơn ATM được sử dụng ở đâu ?

Chất tẩy sơn ATM được ứng dụng hầu hết trong các bề mặt như:

- Tẩy sạch các vết sơn bám lên các bề mặt khác nhau như: sắt, nhôm
- Chất tẩy sơn dầu trên các bề mặt kim loại.
- Tẩy sơn ATM rất tiện cho việc tẩy sơn cũ trên gỗ hoặc tường xi măng, tủ lạnh, xe ô tô, xe máy, máy công nghiệp, cánh cửa sổ, tường nhà.
- Tuyệt đối không lẫn chất ATM trên bề mặt bị bong.
- Chuyên dùng để sửa chữa và tân trang những khiếm khuyết trên kim loại như: than xe ô tô, container, đồ thủ công mỹ nghệ, xe máy hoặc trên các bề mặt khác bằng gỗ, kim loại
- Giúp tái tạo lại bề mặt của vật sử dụng được liền láng, đồng nhất, mới đẹp và đem đến sự hài lòng, thoải mái cho chủ nhân



Ứng dụng của chất tẩy ATM

Hướng dẫn cách sử dụng hóa chất tẩy sơn ATM đúng kỹ thuật

- Xác định bề mặt cần làm sạch và đổ chất tẩy lên bề mặt cần thi công
- Dùng chổi quét chất tẩy sơn ATM vào chỗ cần tẩy sơn cũ ra
- Để 1 lúc cho sơn cũ sùi ra hoặc phồng lên rồi cạo sơn cũ đi
- Rồi sau đó dùng nước pha xà phòng giặt rửa sạch. Nếu bề mặt bằng sắt thì rửa sạch bằng dầu
- Cạo bỏ và làm sạch hoàn toàn mọi rỉ sét, dầu sáp, bụi bẩn và tạp chất có trên bề mặt.

- Pha chế: Trộn đều theo tỉ lệ 100 phần matit Poly – Putty với 2 thành phần làm cứng Hardener.
- Khô nhanh trong vòng 5 – 6 giờ. Xả nhám khoảng sau 20 – 30 phút.
- Cuối cùng bạn sẽ có một bề mặt sạch sơn như mới và có thể nhanh chóng phủ lên lớp sơn ưa thích khác nếu muốn



Cách sử dụng hóa chất ATM

Một số lưu ý khi dùng

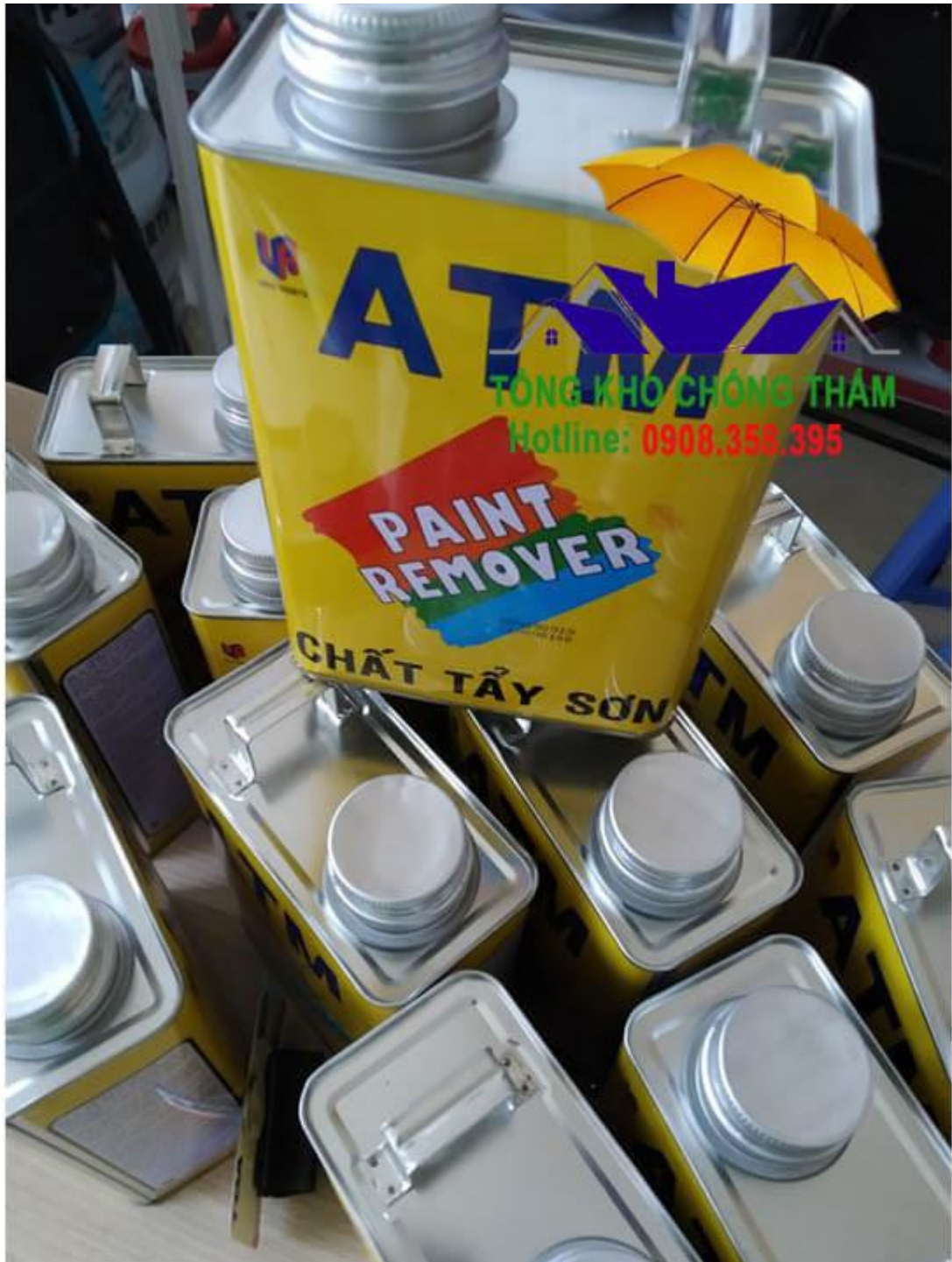
- Tuyệt đối không lăn bề mặt bị hỏng.
- Sử dụng nơi thông thoáng.
- Nếu trong nhà kín cần đảm bảo thông gió tốt
- Lúc mở nắp cần mở từ từ.
- Nên để chất tẩy sơn nơi thoáng mát
- Để tránh xa tầm tay trẻ em

An toàn lao động

Hóa chất dù có tác dụng tốt tới đâu nhưng chúng đều tiềm ẩn những nguy hiểm không lường trước được. Do đó để đảm bảo an toàn khi sử dụng, chúng ta cần chú ý những lưu ý sau đây:

- Tránh tiếp xúc trực tiếp với da và để dính vào mắt vì đây là chất tẩy rửa nên có nguy cơ bào mòn da

- Nếu dính vào da thì cần rửa ngay với nhiều nước.
- Không được nuốt chất tẩy sơn.
- Nếu hít hoặc nuốt phải có thể gây ra tình trạng nhức đầu, chóng mặt buồn nôn.
- Do đó nếu hít hoặc nuốt phải, cần đến ngay cơ sở y tế để kiểm tra và theo dõi để đảm bảo an toàn.
- Khi sử dụng cần trang bị bảo hộ lao động theo quy định như kính bảo hộ, găng tay, khẩu trang... để chống văng bắn hóa chất vào người gây nguy hiểm.
- Nên bảo quản sản phẩm nơi thông thoáng, tránh ánh nắng trực tiếp từ mặt trời.



Đơn vị cung cấp chính hãng