

ANTIRUST TERAMI LS-F

Dầu chống gỉ lâu dài không chứa Bari, dung môi hòa tan loại bỏ vết

ANTIRUST TERAMI LS-F không chứa bari, dầu chống gỉ lâu dài với dung môi hòa tan và khả năng loại bỏ dầu vân tay. Dầu hoàn toàn không dính vì không chứa sáp và hoạt động hiệu quả. Các phụ gia bari, là những hợp chất bari không đăng ký, được dùng rất nhiều trong dầu chống gỉ. Tuy nhiên ảnh hưởng của hợp chất bari lên con người xuất hiện gần đây dẫn đến sự kiểm soát nghiêm ngặt đặc biệt ở Mỹ và Châu Âu. ANTIRUST TERAMI LS-F cung cấp khả năng chống gỉ tương đương với các dầu chống gỉ chứa bari thông thường và có thể sử dụng để bảo vệ các phụ kiện xuất khẩu với thời gian bảo vệ lâu dài.

CÁC ĐẶC TÍNH NỔI TRỘI

1. Chống gỉ hoàn hảo

ANTIRUST TERAMI LS-F có khả năng chống gỉ tuyệt vời vì được pha trộn từ dầu gốc chất lượng cao với các phụ gia phù hợp nhất.

2. Nguy cơ cháy thấp

ANTIRUST TERAMI LS-F có điểm chớp cháy cao mặc dù có chứa các dung môi vì vậy dầu có thể dùng trong điều kiện có nguy cơ cháy thấp.

3. Dễ dàng loại bỏ

Lớp phủ của ANTIRUST TERAMI LS-F dễ dàng loại bỏ với dung môi hữu cơ hoặc chất tẩy rửa chứa kiềm.

4. Đặc tính loại bỏ dầu vân tay tuyệt vời

(1) Vì ANTIRUST TERAMI LS-F có đặc tính chống gỉ lâu dài và đặc tính loại bỏ dầu vân tay, bạn có thể thống nhất quá trình rửa mà cần tới tay không và quá trình xử lý chống ăn mòn trước khi vận chuyển.

(2) ANTIRUST TERAMI LS-F hiệu quả loại bỏ gỉ hình thành từ dầu vân tay so với các loại dầu chống gỉ khác.

5. Dễ dàng sử dụng

(1) Dầu chống gỉ chứa kim loại sẽ tập hợp các cặn lắng hoặc ngăn cản chúng sau khi phụ kiện được gia nhiệt hoặc các phần được làm lạnh. ANTIRUST TERAMI LS-F, là dầu không chứa tro vì thế nó sẽ không gây bất kỳ ảnh hưởng nào tới thiết bị.

(2) ANTIRUST TERAMI LS-F rất phù hợp cho lau rửa các phụ kiện cơ khí chính xác vì không dính do không có chứa sáp. Hơn nữa nó có thể dễ dàng đi qua các bộ lọc để loại bỏ cặn.

6. Thân thiện với môi trường

ANTIRUST TERAMI LS-F hoàn toàn thân thiện với môi trường do không chứa bari.

ỨNG DỤNG

Thiết bị máy móc, phụ tùng cơ khí chính xác... (sản phẩm thép)

PHƯƠNG PHÁP PHỦ

Nhúng, phun, quét

ĐÓNG GÓI

Phuy 200l; Xô 20L

Các đặc tính của dầu chống gỉ ANTIRUST TERAMI LS-F

Màu	(ASTM)		L2.0
Tỷ trọng	(15°C)	g/cm ³	0.84
Điểm chớp cháy	(COC)	°C	84
Độ nhớt	(40°C)	mm ² /s	4.9
Thử thay thế nước(JIS K2246)			Đạt
Ăn mòn tấm kim loại(JIS K2246 NP-0)			Đạt
Thử buồng ẩm	(Lớp A thời gian giữ)	h	>1,200
Thử phun muối	(Lớp A thời gian giữ)	h	> 48
Bảo vệ	(Trong nhà)	tháng	6
Loại màng phủ			Màng trong suốt bán khô
Độ dày lớp phủ		µm	3

Chú ý: Các đặc tính có thể thay đổi mà không cần báo trước. (Tháng 6 2015).

a



Những lưu ý khi sử dụng

▼Tuân thủ những lưu ý sau khi sử dụng sản phẩm.

<p>! CHÚ Ý</p> <p>Lưu ý khi sử dụng</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Có thể gây sung tấy nếu dầu rơi vào mắt. Khi sử dụng dầu, phải đeo kính bảo hộ hoặc dùng các biện pháp khác để tránh tiếp xúc với mắt. ● Có thể gây sung tấy nếu dầu tiếp xúc với da. Khi sử dụng dầu, phải đeo găng tay bảo hộ hoặc dùng các biện pháp khác để tránh tiếp xúc với da. ● Không được uống dầu này. (Nuốt phải dầu có thể gây tiêu chảy và buồn nôn.) ● Tránh xa khỏi tầm tay trẻ em. ● Đọc kỹ Bản chỉ dẫn an toàn hóa chất (MSDS) của sản phẩm trước khi sử dụng. Lấy bảng chỉ dẫn an toàn hóa chất tại nơi bạn mua sản phẩm.
<p>Sơ cứu</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Trong trường hợp dầu tiếp xúc với mắt, rửa kỹ bằng nước sạch và hỏi ý kiến bác sỹ. ● Trong trường hợp dầu tiếp xúc với da, rửa sạch bằng xà phòng và nước. ● Nếu nuốt phải dầu, đừng cố nôn ra. Hãy đi khám bác sỹ ngay lập tức.
<p>Xử lý dầu đã sử dụng và can dầu</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Không dùng áp suất để nén thùng dầu đã hết. Thùng dầu có thể bị nổ do dùng áp suất. ● Không hàn, nung, khoan hay cắt thùng chứa dầu. Dầu sót lại có thể bắt lửa và thùng chứa dầu có thể bị cháy nổ. ● Tuân thủ tất cả các quy định và luật về xử lý dầu đã qua sử dụng hoặc thùng chứa dầu. Nếu bạn không chắc chắn về các phương pháp xử lý phù hợp, trước hết hãy hỏi ý kiến người bán dầu.
<p>Phương thức bảo quản</p>	<p>Đóng kín thùng chứa dầu sau khi sử dụng để tránh bụi bẩn, khí ẩm, v.v... rơi vào dầu. Bảo quản ở chỗ tối. Tránh ánh sáng mặt trời trực tiếp.</p>