

OSYRIS DWX 5000



Dầu chống gỉ

Ứng Dụng

- **Osyris DWX 5000** là dầu bảo vệ chống thấm nước, tạo ra một màng dầu trên bề mặt chi tiết máy, do đó cung cấp một sự bảo vệ trung hạn
- **Osyris DWX 5000** thỏa mãn tiêu chuẩn ISO 6743/8 (1987): hạng mục REE.
- Bảo quản thành phẩm trước khi đóng gói hoặc tồn trữ dài hạn
- Sự bảo vệ tùy thuộc vào cách xử lý bề mặt.

Ưu Điểm

- Khả năng đẩy nước rất cao.
- Thời gian trung bình bảo vệ từ 8 đến 10 tháng trong nhà và 3 tháng ngoài trời.
- **OSYRIS DWX 5000** có thể dễ dàng sử dụng bằng cách ngâm, phun hoặc vuốt nhờ vào tính lưu động cao của dầu. Lớp màng bảo vệ có thể loại bỏ bằng chất tẩy có chứa kiềm hoặc dung môi ở dạng lỏng hoặc hơi.

Các Đặc Tính Tiêu Biểu	Phương Pháp	Đơn Vị	OSYRIS DWX 5000
Tỉ trọng ở 15 ⁰ C	ISO 3675	Kg/m ³	0.805
Độ nhớt ở 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	2.2
Điểm chớp cháy	ISO 2719	°C	36
Điểm đông đặc	ISO 3016	°C	<-20
Khả năng đẩy nước	IP 178 (B)	Tỉ số	Có

Các thông số trên đại diện cho các giá trị trung bình dùng làm thông tin tham khảo

TOTAL VIỆT NAM
27- 08-2001
OSYRIS DWX 5000
1/1



Dầu bôi trơn này khi được sử dụng theo khuyến nghị của chúng tôi và cho mục đích đã dự định, sẽ không có mối nguy hiểm đặc biệt nào. Bản đặc tính an toàn sản phẩm tuân theo pháp chế EC hiện hành có thể được cung cấp bởi Công Ty TNHH Total Việt Nam www.quick-fds.com.