

VULSOL MSF 7200



Gia Công Kim Loại



Dầu tổng hợp cho gia công cắt gọt và mài, phù hợp với các loại vật liệu.

Ứng Dụng

- **VULSOL MSF 7200** được khuyến nghị sử dụng cho gia công cắt gọt và mài với vật liệu thép và các hợp kim của thép cũng như các vật liệu không phải sắt.
- **VULSOL MSF 7200** cũng được khuyến nghị cho gia công cắt gọt các vật liệu dẻo cứng như gia công cắt gọt và làm bóng các kính sát trùng đặc biệt.
- Tỷ lệ sử dụng được khuyến nghị:
 - Mài : 3 - 4%
 - Gia công cơ khí : 4 - 7%.

Đặc Điểm Kỹ Thuật

ISO 6743/7

- ISO – L MAH

Ưu Điểm

- **VULSOL MSF 7200** rất dễ sử dụng, đơn giản bởi việc đổ nó vào trong nước có chất lượng tốt.
- Khả năng bôi trơn và làm mát xuất sắc.
- Bảo vệ hiệu quả các chi tiết được gia công và máy móc khỏi sự ăn mòn
- Hiệu quả cơ khí tốt, :
 - Giảm ứng suất cắt.
 - Kéo dài tuổi thọ công cụ.
 - Bề mặt các chi tiết được hoàn tất rất tốt.
- Các đặc tính trong làm việc:
 - Ổn định xuất sắc vượt thời gian, tăng chu kỳ thay dầu.
 - Sự cắt có độ ẩm thấp.
 - Đặc tính chống tạo bọt tốt.
- Chống lại sự phát triển của vi khuẩn và nấm mốc rất tốt, dó đó thân thiện với người sử dụng và môi trường hơn.
- Rất nhiều công dụng.
- Khả năng tách dầu và chống hình thành cặn
- Tính tẩy rửa tốt

Sức Khỏe Và An Toàn

- Không chứa: chất formaldehyde hoặc boron.
- Không có: Clo, PTBB, nitrite, DEA và phenol.

TOTAL VIỆT NAM

12-04-2011(thay cho phiên bản 03-10-2007)

VULSOL MSF 7200

1/2

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.



Các Đặc Tính Tiêu Biểu	Phương Pháp	Đơn Vị	VULSOL MSF 7200	
			Nguyên chất	Dung dịch ở 5%
Tỉ trọng ở 15 °C	ISO 3675	Kg/m ³	1122	
Độ nhớt động học ở 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	83	
pH	NF T 60 193			9.2
Hệ số điều chỉnh khúc xạ kế			1.0	1.0

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

Khuyến Nghị Sử Dụng

- Để đảm bảo sự bảo toàn tốt các đặc tính của dung dịch theo thời gian và do đó gia tăng tuổi thọ của sản phẩm, chúng tôi khuyến nghị:
 - Theo dõi thường xuyên nồng độ của bể chứa bằng khúc xạ kế. Không quên nhân giá trị đọc được với hệ số điều chỉnh khúc xạ kế.
 - Theo dõi thường xuyên độ pH của nhũ tương và độ cứng của nước.
- Total giới thiệu đến khách hàng dịch vụ phân tích định kỳ tại phòng thí nghiệm: "SOLUBLE CHECK", liên hệ với nhân viên Total để có thêm thông tin.
- Trước khi sử dụng dung dịch lần đầu tiên hoặc trước khi thay đổi, chúng tôi khuyến nghị làm sạch máy với chất làm sạch đặc biệt: CONTRAM CB 3.
- Nếu cần thêm chất diệt khuẩn theo yêu cầu, TOTAL giới thiệu sản phẩm hiệu quả: EBOTEC BT 80.
- Liên hệ với nhân viên và kỹ thuật Total để có thêm thông tin.

TOTAL VIỆT NAM

12-04-2011 (thay cho phiên bản 03-10-2007)

VULSOL MSF 7200

2/2

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.

