

SUPRACO 1030**DẦU GIA CÔNG KIM LOẠI KHÔNG PHA NƯỚC****DIỄN GIẢI**

SUPRACO 1030 là dầu gia công kim loại không pha nước được thiết kế đặc biệt cho các hình thức gia công phổ biến trên các kim loại đen và kim loại màu. Sản phẩm cũng có thể sử dụng cho các hệ thống thủy lực của các máy công cụ.

SUPRACO 1030 được khuyến nghị và sử dụng rộng rãi cho các ngành công nghiệp ô tô và cơ khí trong hoạt động gia công tiện trên đồng thau và hợp kim thép mềm.

ƯU ĐIỂM

- Tương thích với tất cả các kim loại.
- Đặc tính bôi trơn tốt và bảo vệ chống ăn mòn tối ưu.
- An toàn với người sử dụng (không cần dán nhãn cảnh báo) và an toàn với thiết bị (nhiệt độ chớp cháy cao).
- Có thể sử dụng cho hệ thống bôi trơn tập trung hoặc cho các máy gia công đơn lẻ.
- Tương thích với các hệ thống lọc.
- Giảm lượng dầu nhớt tiêu hao.
- Dễ dàng loại bỏ **SUPRACO 1030** bằng các quy trình tẩy rửa thông thường.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Thông số kỹ thuật	Phương pháp	Đơn vị	SUPRACO 1030
Ngoại quan			Trong suốt
Màu sắc			Vàng nhạt
Tỷ trọng ở 20°C	ISO 12.185	kg/l	0.856
Độ nhớt ở 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	32
Ăn mòn tấm đồng	NTF M 07105		1b
Nhiệt độ rót chảy	ASTM D 97	°C	-30
Bảo quản			Ở nơi khô ráo, không sương mù
Nhiệt độ chớp cháy cốc hở	ASTM D 92	°C	> 220

* Những giá trị trên chỉ mang tính chất tiêu biểu, trong quá trình sản xuất các giá trị này có thể thay đổi trong giới hạn cho phép của nhà sản xuất

AN TOÀN SỨC KHỎE

- Không chứa các chất phụ gia chlorine gốc hữu cơ.
- Tạo cảm giác thoải mái khi sử dụng.

ỨNG DỤNG

SUPRACO 1030 là dầu gia công kim loại không pha nước chất lượng cao được thiết kế cho các hình thức gia công loại bỏ phoi trên các kim loại đen và kim loại màu.

SUPRACO 1030 đặc biệt thích hợp cho các hoạt động gia công tiêu chuẩn trên đồng thau và thép mềm.

DỊCH VỤ VÀ THIẾT BỊ

Ngoài việc cung cấp sản phẩm, MotulTech luôn có đầy đủ các trang thiết bị, dịch vụ hậu mãi và đồng hành cùng quý khách trong suốt quá trình sử dụng. Hãy liên hệ với nhân viên giám sát bán hàng của chúng tôi.

LƯU Ý

Tất cả các thông tin, luật về an toàn, sức khỏe và môi trường được thể hiện trong phiếu hướng dẫn an toàn (MSDS). Phiếu hướng dẫn an toàn cung cấp các thông tin về các mối nguy, cảnh báo và các phương pháp sơ cứu ban đầu. Phiếu hướng dẫn an toàn cũng cung cấp các hướng dẫn ứng phó khi có sự cố diễn ra và các quy định thải bỏ sản phẩm cũng như những ảnh hưởng của sản phẩm đến môi trường.

Sản phẩm chứa các phụ gia có nguồn gốc tự nhiên có khả năng thay đổi màu sắc của sản phẩm mà không gây ảnh hưởng tới chất lượng sản phẩm. Các thông số kỹ thuật của sản phẩm được xác định tại thời điểm đặt hàng, tùy thuộc vào điều kiện bán hàng và các điều kiện bảo lãnh khác. Phiếu hướng dẫn an toàn (MSDS) có sẵn trên trang web www.motul.com