

VULSOL MS 7500



TOTAL

Металлообработка

Синтетическая смазочно-охлаждающая жидкость без содержания хлора для механической обработки и шлифовки.

VULSOL MS 7500 рекомендуется для механической обработки и шлифовки сталей, цветных металлов и их сплавов. Также предназначена для механической обработки различных типов пластмасс и для механической обработки и полирования специальных оптических стёкол.

Рекомендованные пропорции разведения:

- механическая обработка - от 4 до 6%,
- шлифовка – от 3 до 4%.

СТАНДАРТЫ И ОДОБРЕНИЯ:

ISO 6743/7: ISO-L-MAH

СВОЙСТВА:

- Превосходная защита от коррозии обрабатываемых деталей и узлов оборудования.
- Очень лёгкое применение – для получения прозрачного раствора просто смешать с высококачественной водой.
- Превосходная стабильность в процессе эксплуатации.
- Продукт не образует пену.
- Очень хорошее оседание отходов шлифовки и сепарация масла.
- Естественная стойкость к росту бактерий.
- Не имеет выраженного запаха и не содержит фенолы, хлор, нитриты, диэтаноламин, пара-третбутилбензойную кислоту и бор.
- Удовлетворяет требованиям немецкого закона TRGS 611 (технические правила, контролирующие использование опасных веществ).

Типичные характеристики	Методы измерения	Ед. изм.	VULSOL MS 7500	
			Концентрат	5% раствор
Внешний вид	Визуально	-	Прозрачная	
Плотность при 15 °С	ISO 3675	кг/м ³	1123	
Кинематическая вязкость при 40 °С	ISO 3104	мм ² /с	83,5	
Внешний вид	Визуально	-		Прозрачный
Кислотное число, рН	NF T 60 193	-		9,1
Рефрактометрический поправочный коэффициент	-	-		1

TOTAL LUBRIFIANTS
Industrie & Spécialités
14 мая 2003 года
VULSOL MS 7500



ООО «МотоСпортСервис», официальный дистрибьютор смазочных материалов TOTAL Lubrifiants,
196105, Санкт-Петербург, Люботинский пр., д. 5, тел./факс: 320-17-51, e-mail: info@total-oil.ru

www.total-oil.ru