



TARMOND MEA 909 ERW

SOĞUTMA ve KESME SIVISI

Ürün Tanımı:

TARMOND MEA 909 ERW genel amaçlı, biyo-bozunur, tam sentetik kesme sıvısıdır. Ürün maksimum soğutma özelliği ile yüksek ısı ve orta dereceli yağlama gerektiren operasyonlarda kullanılır. Bütün demir ve demir dışı, çelik, döküm gibi malzemelerin talaşlı imalatları için geliştirilmiş, boru endüstrisinde kullanımı önerilen mükemmel bir üründür. İçerdiği deterjan katıkları sayesinde yıkama ve talaşları sürükleme özelliği çok iyidir. Formülasyonunda bulunan korozyon önleyiciler sayesinde işlenmiş malzemeyi ve imalat ekipmanlarını uzun süre korozyona karşı korur. Bünyesinde bulunan anti-bakteri ve anti- mantar katıkları sayesinde bakteri ve mantar oluşumuna izin vermez. Biyo-bozunur özelliği sayesinde doğa ile barışık çevreye zarar vermeyen çevre dostu bir üründür. Önerilen karışım oranı yapılan işleme göre % 3.0 – 5.0 arasındadır.

Avantajları:

- 5-20 dH sertlikte su ile stabil emülsiyon yapabilme özelliği
- Çok yüksek emülsiyon kararlılığı ve düşük köpürme eğilimi
- Mükemmel temizleme, çok iyi soğutma ve yağlama özelliği
- Olağanüstü korozyon koruması ve mantar ve bakterilere karşı yüksek direnç
- Kesici takım ömürlerini uzatarak üretimin artmasına yardımcı olur ve takım değiştirme ve taş bileme nedeniyle oluşacak duruşları azaltır

Teknik Veri:

TARMOND	Test method	
Renk	GÖRSEL	Berrak-Açık Kahverengi
Yoğunluk 15 °C gr/cm ³	ASTM D 1298	1.02
pH % 3 emülsiyon	DIN 51369	9.4 – 9.6
Refraktometre faktörü % 3 emülsiyon	TRM-110	1.67
Korozyon %3 Emülsiyon	DIN 51360/2	0/0 Geçer
Parlama noktası °C	ASTM D 92	170

