



## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

### ELECTRO ERESION LUB.

**ELECTRO ERESION LUB.** Özel rafine edilmiş parafinik esaslı mineral baz yağlar ve üstün katık paketi ile üretilmiş Electro Eresion yağdır.

#### KULLANIM YERİ

Electro Eresion tezgâhlarında elektrot ve izlenen parça arasında uniform bir dielektrik tabaka teşkil ederek erozyona neden olan deşarjların maksimum enerjiyi üretmesini ve parçanın en mükemmel şekilde işlenmesini sağlar.

#### TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- İşleme artıklarının uzaklaşması için düşük viskozite
- Düşük uçuculuk az duman oluşumu
- Çok iyi ve üstün ısı iletimi
- Oksidasyona karşı yüksek direnç
- İyi soğutma özelliği

#### TİPİK ÖZELLİKLER

Yoğunluk, 15 °C g/mL	0,803
Viskozite, 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	2
Akma Noktası °C	-12
Alevlenme Noktası Coc °C	110

#### Ambalaj Şekli

180 kg | VARİL

#### Uyarılar ve Öneriler

Atık yağı; toprağa, suya, kanalizasyona ve çöpe dökmeyiniz. Temiz, sağlam ve ağız sıkı şekilde kapatılmış bir kap içinde en yakın atık yağı toplama merkezine teslim ediniz. Çocuklardan uzak tutunuz, sürekli ve uzun süreli temaslardan kaçınınız. Yutulduğunda zorla kusturmayınız, tıbbi yardım isteyiniz. Güneş ışınlarına maruz bırakmayınız. Kapalı alanda muhafaza ediniz, nemli ve rutubetli ortamlarda bulundurmayınız.

ISO- 9001:2000 Kalite Yönetim Sistemi ile üretimini yapmakta olduğumuz tüm ürünlerimizin teknik özelliklerini ve firmamıza ait muhtelif bilgilerini bölge temsilciliklerimizden öğrenebilirsiniz. Yukarıdaki özellikler ürünün tipik özellikleridir üretimden üretime değişebilir.