



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

MONOREX SERİSİ

MONOREX serisi, değişik viskozite sınıflarında kaliteli baz yağlarla üretilmiştir katıksız mineral yağlardır.

Kullanım Yerleri

Karbon bakiyeleri çok düşük ısı stabiliteleri ve oksidasyona karşı direnci iyidir. Sabit dizel gaz ve çift yakıtlı motorlarda, ağaç kesme makinelerinde, hızarlarda ve temizleyici katık gerekmeyen yerlerde kullanılır. Elektrik motorlarında hava temizleyicilerde yataklarda makine parçalarında zincirlerde ve ısı transfer akışkanlıklarında orta sıcaklıklarda kullanılır.

Teknik Özellikleri

- Termal stabilitesi ve oksidasyona karşı direnci mükemmeldir,
- Kaliteli mineral baz yağlar sayesinde etkili koruma sağlarlar,
- Birçok alanda kullanım imkânı sağlarlar,
- Ekonomiktirler,
- Köpük önleyici özellikler içerir.

Tipik Özellikleri

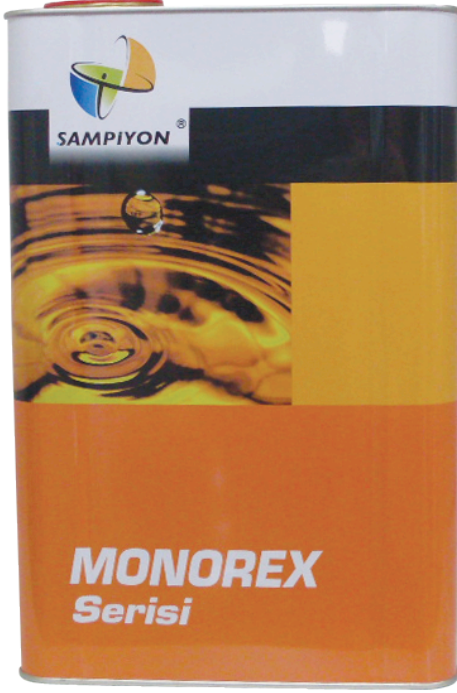
SAE	10W	20W	30	40	50
ISO VG NO	32	68	100	150	220
Yoğunluk , 15 °C g/mL	0.879	0.885	0.892	0.897	0.900
Viskozite , 40 °C, mm ² /s	32	68	100	150	220
Viskozite , 100 °C mm ² /s	5,4	8.7	11	14.8	19,9
Viskozite İndeksi	100	97	97	95	92
Alevlenme Noktası, °C	222	236	256	268	276
Akma Noktası, °C	-15	-12	-12	-12	-12

Ambalaj Şekli

16 kg	Teneke
180 kg	Varil



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ



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.