



## ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

### VENÜS SERİSİ

**VENÜS SERİSİ** mineral baz yağ ve üstün katık paketi ile formüle edilmiş normal ve turbo şarjlı motorlarda kullanılan tek dereceli motor yağıdır.

#### Kullanım Yerleri

İş makineleri, ağır şartlar altında çalışan dizel motor, tahrikli sanayi ekipmanları, madencilik ve inşaat sektöründe hizmet veren pek çok iş makinesi ve kamyon dizel motorlarında kullanılır. VENÜS 10W yağı hidrolik sistem yağı olarak iş makinelerinde, VENÜS 30 tark konvektör yağı olarak, VENÜS 50 yağları ise bazı iş makinelerinin cer kompartımanlarında dişli yağı olarak kullanım alanı bulunmaktadır.

#### Teknik Özellikleri

- Yüksek dispersan özelliğe sahip olması sistemin temiz kalmasını sağlar,
- Farklı viskozite sınıflarında üretildiğinden her mevsim uygun viskozitede yağ kullanma imkânı sağlar,
- Sudan ayrılma özellikleri sayesinde uzun kullanım ömrü sağlar,
- İhtiva ettiği katıklar sayesinde oksidasyon, pas ve aşınmaya karşı büyük direnç gösterir, makine ve ekipmanların ömrünü uzatır,

#### Performans

API CF

ALLISON C4

ACEA E2

MAN 270

CAT TO-2

MİL-L 2104 F

#### Tipik Özellikleri

SAE	10W	20W/20	30	40	50
Yoğunluk, 15 °C g/mL	0,885	0,890	0,890	0,895	0,895
Viskozite, 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	43	68	93	140	212
Viskozite, 100 °C mm <sup>2</sup> /s	7	8,8	11	14,50	19
Viskozite İndeksi	122	102	103	102	100
Parlama Noktası	219	236	242	250	252
Akma Noktası, °C	-33	-21	-18	-15	-9

#### Ambalaj Şekli

16 kg	TENEKE
180 kg	VARİL

#### Uyarılar ve Öneriler

Atık yağı; toprağa, suya, kanalizasyona ve çöpe dökmeyiniz. Temiz, sağlam ve ağzı 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 kusturmamız, tıbbi yardım isteyiniz. Güneş ışınlarına maruz bırakmayınız. Kapalı alanda muhafaza ediniz, nemli ve rutubetli ortamlarda bulundurmamız.

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.