



# MAKİNE (MOTOR) KATKISI SYNOLON® (PTFE)

## Teknik Bilgi Formu

### Ürün Tanımı

Super Lube® Makine Katkısı, Synolon (PTFE)'nin düşük sürtünme özellikleriyle birleştirilmiş çok amaçlı bir formülasyondur. Sentetik yağ bazı ile metal yüzeylere yapışır, mikroskobik gözenekleri doldurur, böylece motor aşınmasını büyük ölçüde azaltır.

Super Lube® Makine Katkısı, özellikle silindir duvarları ve rulmanlar gibi kritik sürtünme alanlarına yapışan Synolon (PTFE) reçenesi içerir.

Super Lube® Makine Katkısı, en iyi motor yağlarının dahi etkili olamadığı soğuk çalışma sürecinde motorunuzu korur.

Super Lube® Makine Katkısı, yakıt sarfiyatını düşürürken ve makineyi rahat çalıştırırken, beygir gücünü ve performansını yükseltir. Hareket eden parçaları aşınmaktan korumak için, tüm endüstrilerin en yüksek oranında Synolon (PTFE) içeriğine sahiptir. Bir uygulama 80,000 km'den fazla korur.

Super Lube® Makine Katkısı, tüm metal yüzeylere uygulanmasında etkilidir. Düşük sürtünme katsayısı vardır. Doğada çözünür ve doğa dostudur. Dizel ve benzinli araçların tümünde motor aşınmasını azaltır. Dişli kutuları, şanzımanlar ve diferansiyellerde kullanılır.

### Özellikleri

- \* Mükemmel pas, korozyon ve aşınma önleme özelliği
- \* Soğuk çalışma performansını artırır
- \* Doğada çözünür (biodegradable)
- \* Çoğu geleneksel yağ ile uyumludur
- \* Ekstrem basınç (EP) kabiliyeti
- \* Doğaya dost



### Tipik Uygulamalar

- \* Otomobil makineleri (dizel / benzinli)
- \* Jeneratörler
- \* Diferansiyeller, Dişli kutuları, Manuel şanzımanlar
- \* Motorsikletler (4 zamanlı)
- \* Tarım makineleri
- (%20 S/L + %80 standart yağ)

### Talimatlar

- Yeni araçlarda kullanım klavuzunda belirtilen rodaj süresinden sonra kullanınız.
- Yağı boşaltınız ve yağ filtresini değiştiriniz.

Motor Yağı Hacmi	Standart Motor Yağı	Super lube Motor katkısı
3 litre	2 litre	1 qt
4 litre	3 litre	1 qt
5 litre	4 litre	1 qt
6 litre	5 litre	1 qt
6 Litre üstü	X hacim	Hacmin %20'si kadar

- Hemen motoru min. 10 dakika çalıştırınız. SL Motor Katkısı hareketli parçaları kaplayacak ve koruyacaktır
- Üreticinin yağ ve filtre değişim takvimine uyunuz.
- 80 000 km sonra tekrar uygulayınız. Eski veya yüksek kilometresi olan araçlar için daha sık uygulama gerekebilir.

TEST	TEST METODU	SONUÇ
VİSKOZİTE ENDEKSİ	D 2270	145
VİSKOZİTE SINIFI	D 445	150
ÖZGÜL AĞIRLIK	D 1298	0,89
AKMA NOKTASI	D 97	-29°C
SÜRTÜNME KATSAYISI	D 4172	<0,068
DOĞADA ÇÖZÜNÜRLÜK	CEC—L33—T82	28-35 günde %50 56 günde %60'tan fazlası