



Yüksek Performanslı Zincir Kesme Yağları





**Speedol MotoSyn
HP Super 2T**



**Speedol SPD Moto
HP 2T**



Speedol MotoSyn 2T



Speedol Moto 2T

MOTOSYN HP SUPER 2T



Teknik Özellikleri

Renk	-	Yeşil
Viskozite 100 °C, cSt	ASTM D 445	7,88
Viskozite İndeks	ASTM D 2270	140
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-39

*Yukarıdaki değerler tipik değerler olup üretimden üretime değişiklik gösterebilir.

MotoSyn HP Super 2T

MotoSyn HP Super 2T, ormancılar ve ağaç işçiliği profesyonelleri tarafından kullanılan güçlü ve modern Euro 5 motorlu testere, zincir ve kılavuzların yağlanması için özel olarak geliştirilmiş, yüksek sıcaklıklarda dumanlama yapmayan özellikte, koyu yeşil renkli yarı sentetik 2 zamanlı motor yağıdır. 2 zamanlı mavi testere zincir yağı olarak bilinir. Ayrıca API TC JASO FD performansının gerekli olduğu iki zamanlı motosikletler için de kullanılır.

Kullanım Yerleri

Speedol MotoSyn HP Super 2T/Benzin oranı: 1/40-1/60 aralığında karıştırma oranında olup optimum değer için motor üreticisine danışılmalıdır. Ölçü kabının üst tarafındaki kapak açılır, ambalajın büyük kısmı orta kısmından yavaşça bastırılmak suretiyle MotoSyn HP Super 2T ürününün istenilen miktarda bu göze dolması sağlanır ve sonra dolu olan ölçü kabı benzin bulunan depoya aktarılır. Ölçü kabı ve benzin karıştırma oranları için aşağıdaki tablodan yararlanabilirsiniz.

Motor Üreticisinin Tavsiye Ettiği Karşım Oranı	Her 4L Benzin için	Her 1L Benzin için
Ölçek Kabı Hacmi :	1 Ω ≈ 50 ml(cc)	
1:40	100 ml ≈ 2 Ω	25 ml ≈ 1/2 Ω
1:50	80 ml ≈ 1.5 Ω	20 ml ≈ 2/5 Ω
1:60	65 ml ≈ 1.3 Ω	15 ml ≈ 1/4 Ω

Özellikleri



Üstün Temizleme Gücü



Mükemmel Yağlama Performansı



Aşınmaya, paslanmaya ve korozyona karşı iyi koruma sağlayan düşük kül içeren özel katkı maddeleriyle formüle edilmiştir.

Performans

- ISO L-EGD
- JASO FD
- API TC

SPD MOTO HP 2T



Teknik Özellikleri

Renk	-	Kırmızı
Viskozite 100 °C, cSt	ASTM D 445	11,43
Viskozite İndeksi	ASTM D 2270	103
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-18

*Yukarıdaki değerler tipik değerler olup üretimden üretime değişiklik gösterebilir.

SPD Moto HP 2T

Modern zincirli testerelerin zincir ve kılavuz çubuklarının yağlanması için özel olarak geliştirilmiş yüksek sıcaklıklarda dumanlama yapmayan özellikle 2-zamanlı motor yağıdır. Aşınmaya, paslanmaya ve korozyona karşı iyi koruma sağlayan düşük kül içeren özel katkı maddeleriyle formüle edilmiştir.

Kullanım Yerleri

SPD Moto HP 2T Benzin oranı: 1/40-1/60 aralığında karıştırma oranında olup optimum değer için motor üreticisine danışılmalıdır.

Motor Üreticisinin Tavsiye Ettiği Karışım Oranı	Her 4L Benzin için	Her 1L Benzin için
Ölçek Kabı Hacmi : 1 Ω ≈ 50 ml(cc)		
1:40	100 ml ≈ 2 Ω	0.5 Ω
1:50	80 ml ≈ 1.5 Ω	-
1:60	65 ml ≈ 1.3 Ω	0.25 Ω

Özellikleri



Üstün Temizleme Gücü



Mükemmel Yağlama Performansı

Performans

- ISO L-EGD
- API TC
- JASO FD

MOTOSYN 2T



Teknik Özellikleri

Renk	-	Kırmızı
Viskozite 100 °C, cSt	ASTM D 445	12
Viskozite İndeks	ASTM D 2270	100
Alevlenme Noktası, °C	ASTM D 92	250
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-18

*Yukarıdaki değerler tipik değerler olup üretimden üretime değişiklik gösterebilir.

MotoSyn 2T

MotoSyn 2T, iki zamanlı motosikletler ve küçük motorlar için yüksek kaliteli katıqlarla özel olarak geliştirilmiş semi sentetik yapıda iki zamanlı motor yağıdır. Hava soğutmalı iki zamanlı motosikletlerde, pülverizatörlerde, çim biçme makinelerinde ve zincirli testerelede benzinle karıştırılarak kullanılır.

Kullanım Yerleri

Speedol MotoSyn 2T Benzin oranı: 1/10-1/50 aralığında karıştırma oranında olup optimum değer için motor üreticisine danışılmalıdır.

Motor Üreticisinin Tavsiye Ettiği Karşım Oranı	Her 4 L Benzin için	Her 1 L Benzin için
Ölçek Kabı Hacmi :		1Ö: 50 ml(cc)
1:10	400 ml/ 8Ö	100 ml/ 2Ö
1:20	200 ml/ 4Ö	50 ml/ 1Ö
1:30	135 ml/ ≈ 3Ö	-
1:40	100 ml/ 2Ö	25 ml/ 0.5Ö
1:50	80 ml/ ≈ 1.5Ö	-

Özellikleri



Üstün Temizleme Gücü



Mükemmel Yağlama Performansı

Performans

- API TC
- JASO FC

MOTO 2T



Teknik Özellikleri

Renk	-	Sarı-Amber
Viskozite 100 °C, cSt	ASTM D 445	13,1
Viskozite İndeks	ASTM D 2270	100
Alevlenme Noktası, °C	ASTM D 92	250
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	-12

*Yukarıdaki değerler tipik değerler olup üretimden üretime değişiklik gösterebilir.

Moto 2T

Moto 2T, hava soğutmalı iki zamanlı motosikletler ve küçük motorlar için yüksek kaliteli katıqlarla özel olarak geliştirilmiş mineral bazlı iki zamanlı motor yağıdır.

Kullanım Yerleri

Speedol Moto 2T, hava soğutmalı iki zamanlı motosikletlerde, pülverizatörlerde, çim biçme makinelerinde ve zincirli testelerde benzine karıştırılarak kullanılır.

Speedol Moto 2T Benzin oranı: 1/10-1/50 aralığında karıştırma oranında olup optimum değer için motor üreticisine danışılmalıdır..

Motor Üreticisinin Tavsiye Ettiği Karşım Oranı	Her 4 L Benzin için	Her 1 L Benzin için
1:10	400 ml	100 ml
1:20	200 ml	50 ml
1:30	135 ml	-
1:40	100 ml	25 ml
1:50	80 ml	-

Özellikleri



Üstün Temizleme Gücü



Mükemmel Yağlama Performansı

Performans

- API TC
- JASO FC