



FMY

TEKNİK BİLGİ FORMU

FMY FORMULA ULTRA DOT 4

Hidrolik Fren Sıvısı

ÜRÜN TANIMI

FMY Formula Ultra DOT 4, debriyaj ve fren hidrolik sistemlerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş, Ford WSS-M6C65-A2 şartnamesine uygun, glikol eter, borat ester ve özel katıklar içeren sentetik hidrolik fren sıvısıdır.

ÖZELLİKLERİ - FAYDALARI

- Geliştirilmiş düşük sıcaklık özelliği sayesinde güç iletim görevini eksiksiz yaparak fren tepki süresini kısaltır.
- DOT 4'e göre daha yüksek kaynama noktası sayesinde hava kabarcıklarının oluşmasını önleyerek, emniyetli kullanım sağlar.
- Formülündeki korozyon önleyici katıklar sayesinde fren sistemindeki tüm parçaları korozyona karşı korur.
- Sızdırmazlık elemanları ile uyumlu çalışarak kaçakların önüne geçer.
- Isıl kararlılığı yüksektir.
- Ağır çalışma şartları altında dahi fren sistemini aşınmalara karşı korur.

KULLANIM YERİ

- Ford araçların debriyaj ve fren hidrolik sistemlerinde kullanımı uygundur.

FORD ŞARTNAMESİ

FORD WSS-M6C65-A2

AMBALAJLARI VE FORD PARÇA NUMARALARI

500 mL

WSS-M6C65-500ML



FMY

TEKNİK BİLGİ FORMU

TIPIK ÖZELLİKLERİ

Renk		Berrak, açık sarı
Yoğunluk@20°C, g/ml	ASTM D 4052	1,061
Viskozite@ 100°C, mm ² /s	ASTM D 445	2,1
Kaynama Noktası, °C	ASTM D 1120	265
pH	ASTM D 1287	6,4

SAĞLIK GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Kullanılmış atık ürünler, yeraltı ve yerüstü su kaynaklarına, kanalizasyon bağlantılarına ve çöpe dökülmemelidir. Kullanılmış yağlara uzun süreli temas cilt hastalıklarına neden olabilir. Bu nedenle mutlaka steril eldiven kullanılmalıdır. Kullanılmış yağ cilt ile temas ederse, o bölge hemen bol su ve sabun ile yıkanmalıdır. Ciltle temas durumunda tahriş ve kızarıklık oluşursa derhal doktora başvurulmalıdır. Daha fazla bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (MSDS) başvurulmalıdır.

Bu Teknik Bilgi Formunun içeriği ilgili uluslararası standartlar ile araç ve ekipman üreticilerinin şartnamelerinde yer alan bilgiler dikkate alınarak hazırlanmıştır. Bu Teknik Bilgi Formu ve içeriğinde yer alan ifadeler, ürünün özellikleri ve herhangi bir uygulamada kullanımı bakımından herhangi bir garanti taahhüdü olarak veya buna benzer şekilde yorumlanamaz.

Bu ürünün amacına uygun olarak kullanılması, yürürlükteki kanun ve yönetmeliklere uyulması tamamen kullanıcının sorumluluğundadır. Ford Otomotiv San. ve Tic. A.Ş., ürünün normal dışı veya amacına aykırı kullanımından kaynaklanabilecek herhangi bir zarar veya ziyandan ya da ürünün yapısındaki tehlikelerden ve sonuçlarından sorumlu tutulamaz.

Bu Teknik Bilgi Formu basıldığı tarihte geçerlidir. Bu Teknik Bilgi Formunun içeriğindeki bilgilerin önceden haber verilmeksizin değiştirilme hakkı saklıdır.