

# SUPER PLUS DOT 4

## Doill Fren Hidroliđi

### Kullanımı

**Doill SUPER PLUS DOT 4** sentetik esaslı yüksek kaliteli bir yağdır. Motorlu araçların hidrolik fren sistemlerinde kullanılır. Yüksek ısıya dayanıklıdır. 245 °C (473 °F) Fren emniyeti sağlar. Conta elemanları ile uyumludur. Aşınma, pas ve korozyonu önler. **Doill SUPER PLUS DOT 4** Uzun ömürlüdür. Kaynama noktası çok yüksek, donma noktası çok düşüktür. FMVSS No.116 DOT 4, SAE J 1703 şartnamelerini karşılar.

### Performansı

**Doill SUPER PLUS DOT 4** Polialkilen glikol eter içeren sentetik firen yağı, aracınızda sağladığı performanslar:

- Yüksek kaynama noktasına ve ideal performansa sahiptir.
- Özel formülasyonu sayesinde korozyon ve yüksek sıcaklıkta buhar kilitlenmesine karşı üstün koruma sağlar.
- Servis ömrü boyunca geleneksel fren hidrolik sıvılarına kıyasla daha yüksek buhar kilit noktasına sahip olur.
- Çok düşük sıcaklıklarda bile mükemmel performans gösterir

### Kullanım Koşulları

**Dikkat:** Polialkilen glikol eter içeren tüm fren hidrolik sıvılarında olduğu gibi, aracın boyasına zarar verebilir. Damlaması durumunda silinmemeli, sadece su ile yıkanmalıdır.

### Öneriler

- **Doill SUPER PLUS DOT 4**, sadece benzeri özellikteki ürünler ile karıştırılabilir.
- Ürünü profesyonel destek alarak değiştirin.
- Ürünü kullanmadan önce, araç kullanım kitapçığı bakın.
- Ürün kullanımı ile ilgili detaylı bilgi için Doill ile iletişime geçebilirsiniz.

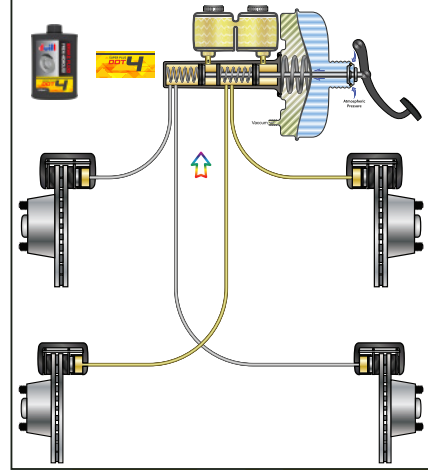
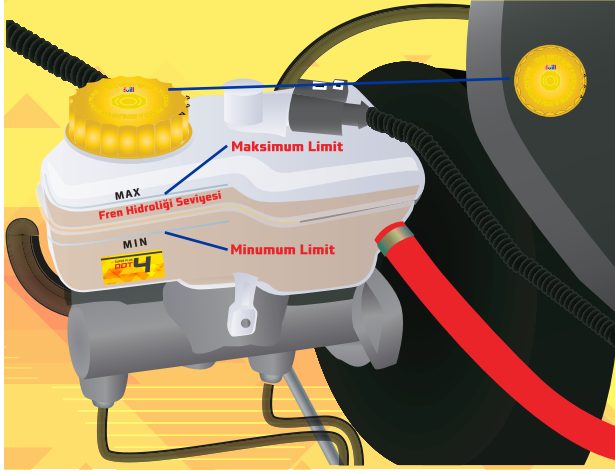
Aşağıdaki performans seviyelerini karşılar veya geçer:

<b>SAE</b>	J1703, J1704
<b>JASO</b>	JIS K2233 Class 4
<b>ISO</b>	4925 Class 4
<b>FMVSS</b>	116 DOT 4
<b>AS</b>	AS 1960.1-2005 Grade 2

## Özellikler ve Spesifikasyonları



SUPER PLUS SERİSİ



### Özellikler ve Spesifikasyonları

Yoğunluk @ 20 °C, g/cm <sup>3</sup> , ASTM D4052	1.075
pH, SAE J1703	8.0
Kinematik Viskozitesi @ -40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	1210
Su Miktarı, %, ASTM D 1123	0.15
Kuru Kaynama Noktası (ERBP), °C, SAE J1703	267
Islak Kaynama Noktası (WERBP), °C, SAE J1703	168

SUPER PLUS DOT 4

07 Şubat 2021

Doill, Doill logosu ve ilgili markalar, Doğan Boya Makine Ve Kimya Sanayi Limited Şirketi'nin lisans altında kullanılan ticari markalarıdır.

Bu veri sayfası ve içerdiği bilgilerin basım tarihi itibarıyla doğru olduğuna inanılmaktadır. Ancak, doğruluğu veya eksiksizliği konusunda açık veya zımnî hiçbir garanti veya beyanda bulunulmaz. Sağlanan veriler, laboratuvar koşullarındaki standart testlere dayanmaktadır ve yalnızca kılavuz olarak verilmiştir. Kullanıcıların bu veri sayfasının en son sürümüne başvurduklarından emin olmaları önerilir. Ürünleri güvenli bir şekilde değerlendirmek ve kullanmak, amaçlanan uygulamaya, uygunluğu değerlendirmek ve yürürlükteki tüm yasa ve yönetmeliklere uymak kullanıcının sorumluluğundadır. Tüm ürünlerimiz için Malzeme Güvenlik Bilgi Formları mevcuttur ve ürünün depolanması, güvenli kullanımı ve imhası ile ilgili uygun bilgiler için başvurulmalıdır. Malzemenin anormal kullanımından, tavsiyelere uyulmamasından veya malzemenin doğasından kaynaklanan tehlikelerden kaynaklanan herhangi bir hasar veya yaralanma için sorumluluk kabul edilmez. Sağlanan tüm ürünler, hizmetler ve bilgiler standart satış koşullarımız kapsamında sağlanmaktadır. Daha fazla bilgi için +90 850 302 41 40 numaralı telefonu arayabilirsiniz.

Lubricant Is Our Business

Bize Ulaşın: +90 850 302 41 40

www.doill.com.tr

e-mail: info@doill.com.tr

doill

Doğan Boya Makine ve Kimya Sanayi LTD. ŞTİ.  
Tüm Hakları Saklıdır.