

## Ürün Bilgisi 06.30.20

27-04-2024

### Kroon-Oil LHM +

#### Tarif

LHM+, aşağıdaki özelliklere sahip olabilmesi için katkı maddeleri ile zenginleştirilmiş, özel baz yağlardan formüle edilmiş özel bir hidrolik yağdır:

- Son derece yüksek ve kararlı viskozite indeksi
- Çok düşük akma noktası
- Yağsız contaları etkilemez:
- Köpüklenmeye karşı yüksek direnç

#### Uygulama

LHM+, Citroën'deki hidropnömatik süspansiyon sistemleri ve bir LHM akışkanının önerildiği diğer tüm otomotiv uygulamaları için uygundur. LHM+, en son Citroën gerekliliklerine uygundur.

#### Spesifikasyonlar

PSA B71 2710

ISO 7308

#### Tipik özellikler

15 °C, kg/l de yoğunluk	0,837
Viskozite -40 °C, mm <sup>2</sup> /s	1150
Viskozite 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	18,60
Viskozite 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	6,20
Viskozite İndeksi	330
Alevlenme Noktası COC, °C	125
Akma Noktası, °C	-50
Asit numarası, mgKOH/g	0,05
Kaynama Noktası (geri akış), °C	291
Analine noktası, °C	95

#### Mevcut ambalajlar



04208  
1 L şişe



39038  
20 L kova



14106  
60 L bidon



14216  
208 L bidon



35189  
1000 L IBC

Bu ürün bilgi formunda yer alan bilgilerle, okuyucuların ürünlerimizin özelliklerini ve uygulama şekil ve sahaları konusunda bilgilendirilmesi amaçlanmaktadır. Belirtilen tarihte bilgiler hazırlanırken gerekli tüm dikkat ve hassasiyet gösterilmiş olmasına rağmen, bu bilgilerdeki, özellikle de bariz yazım hatalarından kaynaklanan eksiklik ve/veya hatalardan dolayı oluşabilecek zarar ve ziyandan derleyici sorumlu tutulamaz. Tüm ürün tedariklerinde tedarikçinin teslimat şartları geçerlidir. Okuyucunun özellikle kritik uygulamalar için olmak üzere, nihai ürün seçimini tedarikçiye danışarak yapması önerilmektedir. Sürekli ürün araştırma ve geliştirme yapıldığından dolayı, burada yer alan bilgilerde herhangi bir bildirimde bulunmadan değişiklik yapılabilir.