

## Product Informatie 06.30.20

17-05-2025

### Kroon-Oil LHM +

#### Beschrijving

LHM+ is een speciale hydraulische olie, gebaseerd op bijzondere basisoliën, waaraan additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Uitzonderlijk hoge en stabiele viscositeits index
- Zeer laag stolpunt
- Neutraal ten opzichte van oliebestendige afdichtingen
- Sterk anti-schuim vermogen

#### Toepassing

LHM+ is geschikt voor hydropneumatische veersystemen van Citroën en alle overige automotieve toepassingen daar waar een LHM vloeistof wordt voorgeschreven. LHM+ voldoet aan de nieuwste speciale Citroën eisen.

#### Specificaties

PSA B71 2710

ISO 7308

#### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,837
Viscositeit -40 °C, mm <sup>2</sup> /s	1150
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	18,60
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	6,20
Viscositeitsindex	330
Vlampunt COC, °C	125
Vloeipunt, °C	-50
Zuurgetal, mgKOH/g	0,05
Kookpunt (reflux), °C	291
Anilinepunt, °C	95

#### Beschikbare verpakkingen



04208  
1 L flacon



39038  
20 L pail



37921  
20 L can



14106  
60 L drum



14216  
208 L vat

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.