

# LHM+

## Hydraulikflüssigkeit Hydraulic fluid

### Anwendung/Application:

Diese hydraulische Flüssigkeit wurde speziell entwickelt für die Anwendung in hydraulischen Systemen von gewissen Citroën-Modellen. Auch geeignet für bestimmte industrielle hydraulische Systeme, für die keine speziellen Antiverschleiß-Eigenschaften verlangt werden.

This hydraulic oil has been especially developed for application in hydraulic systems of some Citroën cars. Also suitable for certain industrial hydraulic systems, where no antiwear properties are required.

### Beschreibung/Description:

Ein spezielles Hydrauliköl auf Basis von ausgewählten Grundölen unter Zugabe von Additiven zur Erzielung folgender Eigenschaften:

- Aussergewöhnlich hoher und stabiler Viskositätsindex
- Sehr niedriger Stockpunkt
- Neutrales Verhalten gegenüber ölbeständigen Dichtungsmaterialien
- Kräftige Schaumverhindernde Wirkung
- Nicht hygroskopisch

A special type of hydraulic fluid, based on selected base oils and additives to obtain the following properties:

- Extremely high and stable viscosity index
- Very low pour point
- Neutral behaviour towards oil-proof seals
- Strong foam-inhibiting properties
- Not hygroscopic

### Empfohlen für/Recommended for:

PSA B71 2710  
FIAT 9.55597  
IVECO 18-1823  
Massey-Ferguson  
NH 610A  
SDFG OF1611S  
Jaguar JLM9886

### Technische Kennwert/Technical characteristics:

Kenndaten/characteristics		ca. Werte/approx. val.	
Farbe/Colour		Visuell/visual	grün/green
Viskosität/viscosity 40°C	DIN 51562	mm <sup>2</sup> /s	18,9
Viskosität/viscosity 100°C	DIN 51562	mm <sup>2</sup> /s	6,2
VI	DIN ISO 2909	–	319
Flammpunkt/flash point	DIN ISO 2592	°C	129
Pourpoint/pour point	DIN ISO 3016	°C	< - 51
Schaumverhalten/Foaming		ml	20/0; 25/0; 20/0

\* Kennwerte können im handelsüblichen Rahmen schwanken. Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender durch mögliche Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Leprinxol® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Leprinxol GmbH.