



# Eni LHM SUPER-DE

Spezielle grün eingefärbte Mineralöl-basische Hochleistungs-Zentralhydraulikflüssigkeit für den Einsatz in **Hydraulikanlagen und Bremssystemen** von PSA-Kraftfahrzeugen (Peugeot und Citroën).

## Physikalische Eigenschaften (typische Werte):

Eni LHM - Super	Einheit	Prüfverfahren
Kin. Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	18,6 ISO 3104
bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	6,2 ISO 3104
Viskositätsindex		325 ISO 2909
Dichte bei 15°C	kg/l	0,84 ISO 12185
Flammpunkt o. T.	°C	125 ISO 2592
Pourpoint	°C	-50 ISO 3016
Farbe		Grün Visuell

## Qualitätsmerkmale:

- **Eni LHM SUPER-DE** verfügt über einen sehr hohen Viskositätsindex, sehr niedrigen Pourpoint, ausgezeichnete Temperaturstabilität sowie gute Korrosionsschutzeigenschaften. gewährleisten
- **Eni LHM SUPER-DE** gewährleistet eine einwandfreie Funktion der sicherheitsrelevanten Brems-, Lenk- und Fahrwerksysteme.
- **Eni LHM SUPER-DE** ist verträglich mit den Dichtungen der speziell für dieses Fluid ausgelegten Hydrauliksystemen (Diese Dichtungen sind nicht mit anderen Flüssigkeiten kompatibel). Das Produkt ist auch mit Gummikomponenten verträglich (außer NR-, SBR-, EPDM-Kautschuke).
- **Eni LHM SUPER-DE** besitzt ausgezeichnete Schmierkraft und gewährleistet somit einen ordnungsgemäßen Betrieb von mechanischen Komponenten der Hydrauliksysteme und reduziert gleichzeitig den Verschleiß an beweglichen Teilen.
- **Eni LHM SUPER-DE** kann in jedem Verhältnis mit allen anderen LHM-Flüssigkeiten vermischt werden, jedoch nicht mit anderen Ölen oder Syntheseölen (DOT-Bremsflüssigkeiten). Die produkteigene grüne Farbe verhindert eine Verwechslung mit konventionellen Bremsflüssigkeiten und schützt vor Schäden, die durch einen nicht sachgemäßen Einsatz von LHM-Flüssigkeit entstehen könnten.

## Einsatzmöglichkeiten:

**Eni LHM SUPER-DE** ist für die Verwendung in hydraulischen Systemen von Kraftfahrzeugen und in Hydraulikbremsen, die eine LHM-Flüssigkeit vorschreiben, besonders geeignet. Im speziellen wird das Produkt in **Citroën** Zentralhydrauliken und in **Fiat** Bremsanlagen, sowie in Niveauregulierungen und hydro-pneumatischen Federungen der Firma Fichtel & Sachs empfohlen.

Bei der Produktauswahl sind die Herstellervorschriften zu beachten.



# Eni LHM SUPER-DE

---

## Spezifikationen und Empfehlungen:

PSA (Citroen) B71 2710  
FIAT  
IVECO 18-1823  
CNH MAT 3630  
NH 610A  
ISO 7308  
SDFG OF1611S

PRODUCT DATA SHEET