



# Pentosin LHM+

## Hydraulolja för PSA-bilar (Citroën, Peugeot)

### Produktbeskrivning

Pentosin LHM+ är en högt presterande hydraulolja formulerad med mycket termiskt stabil mineralolja, som utvecklats speciellt för användning i PSA-bilar (Peugeot, Citroën).

Pentosin LHM+ fylls i den speciellt avsedda tanken för hydrauloljan som används för bromsar, styrningen och chassifunktioner.

Pentosin LHM+ är blandbar med äldre LHM oljor, emellertid är kvaliteten överlägsen äldre sorter. Ett komplett oljebyte rekommenderas därför.

Pentosin LHM+ kan användas vid temperaturer från -40 till 110°C.

### Produktfördelar

- Termiskt stabil mineralolja
- Blandbar med äldre LHM-oljor

### Kundfördelar

- Godkänd för Citroën och Peugeot

### Applikationer

- Bromsar
- Styrning
- Chassi

### Godkännanden, prestanda och rekommendationer

- PSA B71 2710



## Pentosin LHM+- fortsatt

Typiska data		
Test	Testmetod	Resultat
Viskositetsklass		22
Varukod		04128
Viskositet 40°C, cSt	ASTM D 445	18,6
Viskositet 100°C, cSt	ASTM D 445	6,2
Dynamisk viskositet -40°C		1130 mPa*s
Viskositetsindex, VI		325
Densitet, kg/m <sup>3</sup>	ASTM D 4052	840
Flampunkt, °C	COC	125
Lägsta flyttemperatur, °C		-50

Informationen i typiska data utgör inte en specifikation utan är en indikation baserad på nuvarande produktion, den kan påverkas av tillåtna produktionstoleranser. Rätten till ändringar förbehålls. Detta ersätter alla tidigare utgåvor och informationen i dessa.