



# **MANNOL LHM+ Fluid**

8301

Fluide spécifique synthétique à faible viscosité vert pour les systèmes de freinage et hydrauliques centralisés (combinés), les systèmes de direction électrique, les systèmes de suspension hydropneumatique et les freins dans les véhicules CITRO.

#### Propriétés du produit:

- Peut être utilisé toute l'année, même dans des environnements glaciaux en raison d'un très faible point de déviation (50 °C et moins);
- Entretenir une viscosité et une fluidité stables, même à basse température, grâce à un indice de viscosité stable;
- Compatible avec tous les types de tuyaux et d'étanchéité;
- Entretenir une viscosité optimale des charges élevées grace à une excellente stabilité au déplacement;
- Oui. Très haute stabilité thermique et antioxydante;
- Des propriétés de démulsification lubrifiantes uniques;
- Protège actif contre la corrosion et l'usure.

Conçu pour les systèmes de freinage et de commande hydraulique des véhicules de PSA CITRO.

## **Specifications**

DIN 51524-3 ISO 7308

#### Recommendation

FIAT 9.55597 IVECO 18-1823 NEW HOLLAND NH-610 A PSA B71 2710 SDFG OF1611S

## **PACKAGING**

1L	MN8301-1	Plastic	20 pcs/box
208L	MN8301-DR	Drum	
60L	MN8301-60	Drum	
20L	MN8301-20	Plastic	