



# HUILE LHM

## LIQUIDE HYDRAULIQUE MINERAL

### CARACTERISTIQUE

Liquide Hydraulique Minéral « LHM » est un mélange spécifique d'huiles minérales sévèrement raffinées, et additivées.

Propriété physique	Unité	Valeur moyenne
Densité à 20°C	Kg/L	0,84
Aspect		Liquide limpide
Couleur		Verte
Odeur		légère
Point éclair	°C	> 110 °C
Viscosité à 40 °C	cSt	31/39
Point d'ébullition	°C	250
Solubilité à l'eau		Insoluble

### APPLICATION

Lubrifiant des circuits et mécanismes peints en vert pour freins, embrayages et circuits hydraulique hautes performances des véhicules de marque Citroën

### PROPRIETE

Technologie spécifique  
Temps de réponse immédiat  
Viscosité adaptée  
Anti-corrosion  
Anti-mousse  
Anti-usure

### MODE D'EMPLOI

Remplacement de l'huile LHM tous les 2 ans  
Ne pas mélanger avec du liquide de freins synthétique

### Attention :

Utiliser uniquement pour les organes peints en vert des véhicules de marque Citroën

**S.F.D.P.I.**  
**Z.I. LES PORTES DU NORD**  
**62820 LIBERCOURT**

**Tél. 03.21.37.26.00.**  
**Fax. 03.21.37.42.82.**  
**E-mail : sfdpimelgad@wanadoo.fr**  
**FDs sur www.melgad.fr**