



LHM PLUS

F LHM PLUS répond au nouveau cahier des charges CITROËN. LHM PLUS est miscible avec l'ancien LHM. ATTENTION : À employer exclusivement pour les circuits hydrauliques fonctionnant avec du liquide minéral VERT (voir notice d'utilisation du véhicule). Emploi strictement interdit pour les véhicules utilisant un liquide hydraulique végétal ou synthétique. Danger. H304- Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. H412- Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P301+310- EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P331- NE PAS faire vomir. P501- Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée. P101- En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102- Tenir hors de portée des enfants. P405- Garder sous clef.



GB LHM PLUS meets the latests CITROËN specification requirements. LHM PLUS is mixable with the old LHM. WARNING : To be used only in hydraulic systems using a GREEN mineral oil (see your car's handbook). Not to be used in vehicles using a vegetable or synthetic hydraulic fluid. Danger. H304- May be fatal if swallowed and enters airways. H412- Harmful to aquatic life with long lasting effects. P301+310- IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER/doctor. P331- Do NOT induce vomiting. P501- Dispose of the contents/container at a certified waste disposal facility. P101- If medical advice is needed, have product container or label at hand. P102- Keep out of reach of children. P405- Store locked up.



PSA B71 2710



- CITROËN GSA - BX - CX - XANTIA - XM - C35
- CITROËN ID - DS 09/66
- CITROËN 2 CV - Dyane - Acadiane - Ami 8 - Ami Super, équipés de freins à disques, fitted with disc brakes, equipados con frenos de disco, ausgerüstet mit Scheibenbremsen, uitgerust met schijfremmen, equipaggiati con freni a disco, equipados com travões de disco, vybavené kotoučovními brzdami, pl. tárcasfékas, wyposażone w hamulca tarczowe, udrustet med skivebremsor, trustad med skivebrensar uvarustettu levyjarruilla, utstyrt med skivebrensset Etonluky. Évo ja östökäppiva, obopyzhanie c diskovoi zapaveka.

disques, fitted with disc brakes, equipados con frenos de disco, ausgerüstet mit Scheibenbremsen, uitgerust met schijfremmen, equipaggiati con freni a disco, equipados com travões de disco, vybavené kotoučovními brzdami, pl. tárcasfékas, wyposażone w hamulca tarczowe, udrustet med skivebremsor, trustad med skivebrensar uvarustettu levyjarruilla, utstyrt med skivebrensset Etonluky. Évo ja östökäppiva, obopyzhanie c diskovoi zapaveka.

TOTAL Lubrifiants - 562, avenue du Parc de l'île - 92000 NANTERRE - FRANCE
Tél +33 (0)1 41354000

Protect the environment : dispose of used oils and empty containers in accordance with local regulations.

INTERNET

www.lubricants.total.com

459340 - A

MADE IN E.C.



3 425901 048109

OTHER LANGUAGES : OPEN
HERE



1Le

85 mm

Projet n°3

144 mm

LHM PLUS



FLUIDE HYDRAULIQUE MINERAL

UTILISATIONS

- Centrales hydrauliques des véhicules CITROEN XM, Xantia, BX, CX, SM, GS.
- Centrales hydrauliques des véhicules CITROEN ID et DS commercialisés depuis septembre 1966 (organes peints en vert).
- Circuits de freinage et de commande hydraulique de l'embrayage des véhicules utilitaires CITROEN N, P et C35.
- Circuits de freinage des Ami 8, Ami Super, Dyane et Mehari depuis septembre 1977 et 2CV depuis juillet 1982.
- Correcteur d'assiettes des Peugeot 405 X4.
- Non miscible et non compatible avec les fluides synthétiques dont les liquides de freins synthétiques DOT3, DOT4, DOT5 et les anciens fluides CITROEN du type LHS 2.

PERFORMANCES

- PSA PEUGEOT CITROEN B71 2710

AVANTAGES CLIENTS

- Indice de viscosité exceptionnellement élevé.
- Très bas point d'écoulement.
- Très grande stabilité.
- Excellent pouvoir lubrifiant
- Température d'ébullition élevée et insensible à l'humidité (produit non hygroscopique)
- Protection exceptionnelle contre la corrosion

CARACTERISTIQUES

LHM PLUS	Unités	Grade
Masse volumique à 15°C	kg/dm ³	0.845
Couleur		Vert fluorescent
Viscosité à - 40°C	mm ² /s	< 1200
Viscosité cinématique à 40 °C	mm ² /s	18
Viscosité à 100°C (min)	mm ² /s	6,3
Index de viscosité		355
Point d'ébullition	°C	-62

Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif.

TOTAL LUBRIFIANTS
16, rue de la République
F- 92800 PUTEAUX
1/1

LHM PLUS
VERSION MAI 2006
MGP/05/06



Ce lubrifiant utilisé selon nos recommandations et pour l'application pour laquelle il est prévu ne présente pas de risque particulier. Une fiche de données de sécurité conforme à la législation en vigueur dans l' U.E. est disponible auprès de votre conseiller commercial.