

FACOM liquide LHM

EAN: 3221320062036

SKU: 006203

LIQUIDE DE FREINS FACOM LHM 500 ML DESCRIPTIF FONCTIONNEL - Liquide à base minérale pour centrales hydrauliques de véhicules Citroën. - S'emploie dans les circuits hydrauliques des véhicules Citroën à réserve centralisée de haute pression et permet d'assurer les fonctions de suspension de freinage et d'assistance. - Ne pas mélanger avec des produits d'origine synthétique : destruction des coupelles. DESCRIPTIF TECHNIQUE - Aspect : Liquide limpide, exempt de matières en suspension et sédiments de couleur vert fluorescent - Composition : Mélange d'huiles minérales, hydrocarbones synthétiques avec additifs - Propriété : Très bas point d'écoulement, point d'ébullition élevé évitant la formation de tampons vapeur, grande résistance à l'oxydation, anti corrosion, neutre vis à vis des élastomères spécialement choisis pour l'emploi du LHM. Produit répondant au cahier des charges Citroën et norme ISO7308 CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUE - Le LHM est approuvé par Citroën. Il répond aux spécifications suivantes fournies par le fabricant (valeur moyenne) : - Masse volumique : 0,835 à 0,850 kg/l à 20°C - Viscosité cinématique à 100°C : >6mm²/s - Viscosité cinématique à 40°C : >18mm²/s MODE D EMPLOI - Produit à utiliser tel quel en remplacement du produit ou en complément - Ne mélanger qu'avec un liquide du même type - S'assurer que le circuit est bien purgé - En cas de mélange avec des produits DOT3/DOT4 : Vidanger impérativement le circuit

- Liquide à base minérale
- pour centrales hydrauliques de véhicules Citroën
- S'emploie dans les circuits hydrauliques Citroën à réserve centralisée
- Produit répondant au cahier des charges Citroën et norme ISO7308
- Ne pas mélanger avec des produits d'origine synthétique