

FACOM liquide freins DOT4+

EAN : 3221320062029
SKU : 006202

LIQUIDE DE FREIN FACOM DOT 4+ / FAIBLE VISCOSITE 500 ML DESCRIPTIF FONCTIONNEL - Très faible viscosité, excellent pouvoir lubrifiant et ensemble supérieur d'inhibiteurs de corrosion ; - Il a été développé pour les véhicules équipés de systèmes électroniques ESP (Electro Stabilizer Program) ; - Ne pas mélanger avec des produits de type LHM (organes peints en vert) DESCRIPTIF TECHNIQUE Spécialement formulé pour dépasser les exigences des normes internationales de liquide de frein hydraulique reconnues : FMVSS No 116 DOT4, SAE J1704 et ISO4925. Homologations Continental , Ford , JRL , Renault , PSA. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES - Densité à 20°C : valeur type : 1,06 g/ml - Point d'ébullition de reflux à l'équilibre humide : > 170°C Valeur type : 179°C - Point d'ébullition à reflux d'équilibre : > 265°C Valeur type : 267°C - pH : 7 à 11,5 valeur type : 8,0 - 100°C Viscosité cinématique : > 1,5 cSt valeur type : 2,0 cSt - 40°C Viscosité cinématique : < 750 cSt valeur type : 667 cSt MODE D'EMPLOI Produit à utiliser tel quel en remplacement du produit ou en complément ; Peut-être mélangé avec d'autres liquides de frein répondant aux spécifications DOT3 et DOT4 ; S'assurer que le circuit est correctement purgé. STOCKAGE Les liquides de frein sont hygroscopiques et absorbent l'humidité lorsqu'ils sont exposés à l'atmosphère.

- Très faible viscosité, excellent pouvoir lubrifiant
 - développé pour les véhicules équipés de systèmes électroniques ESP
 - Ne pas mélanger avec des produits de type LHM
 - Prêt à l'emploi
-