



PSA -37°C

DESCRIPTION PRODUIT

Ce Liquide de refroidissement est spécialement développé pour tous les véhicules légers et utilitaires PSA (Peugeot-Citroën).

Ce produit à base de monoéthylène-glycol inhibé avec des molécules organiques est amérisé et conforme au cahier des charges PSA B71 5110.

Il est prêt à l'emploi et peut être utilisé pour les circuits de refroidissement en fonte et en aluminium.

De par sa formulation et ses composants sélectionnés, ce produit est biodégradable.

SPÉCIFICITÉS

Prêt à l'emploi	S'utilise en complément ou en renouvellement complet du circuit
Additifs hautes performances	Assure une protection optimale longue durée contre la surchauffe, le gel et la corrosion
Technologie organique	Meilleures performances que la technologie classique
Biodégradable	Biodégradabilité > 95% selon OCDE 302B
Compatible avec les autres liquides de refroidissement. Exempt de nitrites, silicates, amines, borates et phosphates.	

PEUGEOT-CITROËN	PSA B71 5110
Couleur	Bleu vert
Point d'ébullition (°C)	110
Point de congélation (°C)	-37
Densité à 20°C	1,077
pH	8,2

Pour plus d'informations, contactez votre distributeur ou rendez-vous sur www.biofluid.fr.
Les informations contenues dans ce document revêtent un caractère confidentiel, et sont susceptibles de varier sans préavis.
Nous vous remercions donc de ne pas divulguer ce document ni son contenu, en partie ou en totalité, sans l'autorisation expresse de la marque.
© 2017 BIOFLUID | Tous droits réservés

