

GPLUS PAG 46/100



UTILISATIONS

Application

G+Automotive est une gamme complète de PAG développée pour une utilisation dans les systèmes A/C Automobile utilisant le R-134a.

AVANTAGES

Protection du compresseur

Il assure une parfaite lubrification hydrodynamique et tend à minimiser l'usure. L'eau forme une faible liaison hydrogénée avec la structure de la PAG fournissant ainsi une excellente stabilité hydrolytique.

Large plage d'utilisation

Excellente stabilité chimique, thermique et permet de fonctionner à haute température sans décomposition. Son indice de viscosité élevé assure également une viscosité suffisante à de hautes températures de fonctionnement.

CARACTÉRISTIQUES	MÉTHODES	UNITÉS	PAG	
			46	100
Viscosité à 40 °C	ASTM D 7042	Cst	50	101
Viscosité à 100 °C	ASTM D 7042	Cst	10.5	20.4
Index Viscosité	ASTM D 2270		215	240
Densité spécifique 20 °C		°C	1.036	1.035
Point de Flocc	ASTM D 97	°C	-42	-45
Point Éclair	ASTM D 92	°C	20	240
Humidité max. ppm	Karl Fischer	ppm	1000	1000

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



250 ML / 1L



250 ML