

ANTIGEL+LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT GLOBAL

NOUVEAU VISUEL

PROTECTION ÉTENDUE



RECOMMANDÉ POUR UNE UTILISATION DANS LES MARQUES ET LES MODÈLES RÉCENTS* D'AUTOMOBILES ET DE CAMIONS EN SERVICE LÉGER NORD-AMÉRICAINS ET IMPORTÉS. IL CONTIENT UNE FORMULATION EXCLUSIVE D'INHIBITEURS DE CORROSION DE LA TAO QUI FOURNISSENT UNE PROTECTION ÉTENDUE† CONTRE LA ROUILLE, LA CORROSION ET LES PIQÛRES CAUSÉES PAR LA CAVITATION AUX MÉTAUX DU SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT. UTILISEZ CE PRODUIT LORSQUE LE FABRICANT D'ÉQUIPEMENT D'ORIGINE RECOMMANDE UNE FORMULE DE LA TAO ET CONFORMÉMENT AUX DIRECTIVES DU FABRICANT DU PRODUIT.

- MARQUES ET MODÈLES RÉCENTS*
- SANS BORATE, NITRITE, AMINE, PHOSPHATE, SILICATE, NI ACIDE 2-ÉTHYLHEXANOÏQUE
- DURÉE DE VIE DU MOTEUR GARANTIE DE 5 ANS OU 250 000 km‡
- FORMULE DE LA TECHNOLOGIE DES ACIDES ORGANIQUES (TAO) À BASE D'ÉTHYLÈNEGLYCOL
- EXCELLENTE PROTECTION CONTRE LES TEMPÉRATURES EXTRÊMES : DE -64 °C À 136 °C (À UN TAUX DE DILUTION DE 70/30)
- SATISFAIT AUX EXIGENCES DE PERFORMANCE DE LA NORME ASTM D3306



POUR UTILISATION
DANS LES RADIATEURS
DE MOTEUR



PARFAIT POUR LES
CONDITIONS HIVERNALES
RIGOREUSES

PROPRIÉTÉS TYPIQUES DE L'ANTIGEL+LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT PRÉDILUÉ 50/50

CARACTÉRISTIQUE	PERFORMANCE	MÉTHODE D'ESSAI
pH	7,5 - 8,5	ASTM D1287
DENSITÉ RELATIVE (15,6 °C)	1,065 - 1,085	ASTM D1122
POINT DE CONGÉLATION (50 % VOLUME)	-37 °C/-34 °F	ASTM D1177
MOUSSE, VOLUME (mL)	150 MAX.	ASTM D1881
MOUSSE, TEMPS DE PAUSE (SECONDES)	5 MAX.	ASTM D1881
ALCALINITÉ DE RÉSERVE (mL)	1,8 MIN.	ASTM D1121
CHLORURE (ppm)	25 MAX.	ASTM D3634
COULEUR	JAUNE PÂLE	



L'ANTIGEL+LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT TURBO POWER™ EST OFFERT
EN FORMATS DE 3,78 L/BARILS/BACS-CITERNES

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

BOUTEILLE				
ARTICLE N°	FORMULATION	UNITÉS/CAISSE	CUP	SCC14
16-114	PRÉDILUÉ 50/50	4 X 3,78 L	056438161141	80056438153562
16-104	CONCENTRÉ	4 X 3,78 L	056438161042	60056438153551
BARIL / BAC-CITERNE				
ARTICLE N°	FORMULATION	UNITÉS/CAISSE	CUP	SCC14
26-119	PRÉDILUÉ 50/50	1 X 208 L	056438261193	-
26-109	CONCENTRÉ	1 X 208 L	056438261094	-
26-119-275	PRÉDILUÉ 50/50	1 X 1041 L	056438909101	-
26-109-275	CONCENTRÉ	1 X 1041 L	056438909217	-

* LES VÉHICULES QUALIFIÉS DE RÉCENTS SONT CEUX FABRIQUÉS EN 2005 OU APRÈS.
‡ EN COMPARAISON À L'ANTIGEL+LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT UNIVERSEL/CONVENTIONNEL TURBO POWER™

† S'IL EST AJOUTÉ APRÈS LA VIDANGE, LE RINÇAGE ET LE REMPLISSAGE COMPLETS D'UN SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT, LA DURÉE DE VIE DE CE PRODUIT ATTEINDRA 250 000 km OU 5 ANS, SELON LA PREMIÈRE ÉVENTUALITÉ.