

TRANSFLUID G

Fluide de transfert de calories à base de monoéthylène et d'inhibiteur de corrosion, prêt à l'emploi.

PERFORMANCES

TRANSFLUID G est formulé à partir d'un antigel répondant aux exigences de nombreux constructeurs :

BMW, VAG, PORSCHE, MB...pour les véhicules de tourisme.

MAN 324 NF

MB, MTU, KHD, GM ...pour les poids lourds.

FENDT pour les matériels agricoles.

AVANTAGES

TRANSFLUID G contient des inhibiteurs de corrosion et des passivants destinés à protéger les métaux constituant les circuits de refroidissement de tout phénomène de corrosion et d'oxydation et de les prémunir des attaques par des phénomènes électrolytiques.

TRANSFLUID G protège également les circuits de refroidissement des phénomènes de cavitation qui peuvent conduire à des corrosions.

CARACTERISTIQUES MOYENNES

| | TRANSFLUID G |
|----------------------|------------------------|
| couleur | Bleu Turquoise |
| Masse volumique | 1065 Kg/m ³ |
| PH | 8.3 |
| Réserve d'alcalinité | 15 ml |
| Protection | -30 °C |

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique.