

ANTICONGELANTE REFRIGERANTE

Multimetal G13



DESCRIÇÃO

Líquido refrigerante-anticongelante de uso direto, com base em glicol etilénico, formulado através da tecnologia baseada em ácidos orgânicos (OAT), não contendo nitritos, fosfatos e aminas (NAP) nem boratos. Contem aditivos de silicato que proporcionam uma proteção contra o alumínio. Protege eficazmente o motor, tubagens e componentes plásticos do circuito de refrigeração.

CARACTERÍSTICAS

- Concentração 50%
- Cor - Roxo
- Ponto de ebulição +145°C
- Ponto de cristalização -35°C
- Não é compatível com outros refrigerantes-anticongelantes
- Utilização direta, sem diluição.
- Não é inflamável, nem volátil.

ESPECIFICAÇÕES

- AUDI/SEAT/SKODA/VW : TL 774-J (G13)

EMBALAGENS

- Capacidade 5L e 200L

UTILIZAÇÃO

O refrigerante-anticongelante PADOR Orgânico 50% G13 deve ser utilizado, sem diluição de modo a garantir uma maior proteção.

Aconselha-se a limpeza prévia do sistema de refrigeração sempre que o líquido existente mostrar alguns sinais de sujidade ou ferrugem.

