



## ANTICONGELANTE REFRIGERANTE

Profissional



### DESCRIÇÃO

Líquido refrigerante-anticongelante de uso direto, formulado a partir de etanodiol e produtos anticorrosivos, aditivos anti cativação, anticalcário e anti espuma, concebido para proteger vários metais no circuito de refrigeração nos motores de combustão interna. Protege eficazmente o motor, radiador e a bomba de água.

### CARACTERÍSTICAS

- Concentração 20%
- Cor - Verde
- Ponto de ebulição +108°C
- Ponto de cristalização -10°C
- Utilização direta, sem diluição.
- Proteção contra a Corrosão e a Cativação
- Não é inflamável, nem volátil.

### ESPECIFICAÇÕES

- UNE 26-361-88

### EMBALAGENS

- Capacidade 5L e 200L

### UTILIZAÇÃO

O refrigerante-anticongelante PADOR 20% 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.

