



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

TIPO DE FLUIDO:

Fluido de Refrigeração e Anticongelante à base de Etilenoglicol. Uso sem diluição.

APLICAÇÃO:

- ✓ **Circuitos de Refrigeração em Motores de veículos ligeiros.**

Garante a Protecção eficaz contra o Calcário em todo o circuito de refrigeração; Transmissão Térmica eficiente; Lubrificação da bomba de água e restantes componentes.

CUIDADOS NA UTILIZAÇÃO:

- ✓ Ter em atenção as especificações técnicas do Fabricante;
- ✓ Efectuar limpeza do circuito de refrigeração com água limpa;
- ✓ Não misturar o Anticongelante 5 I com outros Produtos similares;
- ✓ Verificar regularmente o nível do Anticongelante 5 I, se necessário, completar a nível com o mesmo;
- ✓ Cumprir com os períodos de troca recomendados: Anticongelante 5 I deve ser substituído anualmente ou a cada 50 mil Kms;

DADOS TÉCNICOS:

| Parâmetro | Método | Unidade | Valor |
|-------------------------------|---------|-------------------|---------------------------------|
| Aspecto | Visual | | Fluido brilhante e transparente |
| Cor | Visual | | Ver na Embalagem |
| Cheiro | | | Característico |
| Densidade (20 °C) | GFS 002 | g/cm ³ | 1.010 – 1.020 |
| pH | GFS 007 | | 7.5 - 8.5 |
| Ponto Congelação | GFS 009 | °C | - 5 ± 1 |
| Ponto Ebulição (@1 bar) | GFS 010 | °C | 120 ± 1 |
| Espuma (tempo de quebra) | GFS 011 | segundos | < 5 |
| Conteúdo em Glicóis | | % (m/m) | >10 |
| Conteúdo em Água e inibidores | | % (m/m) | <90 |

Observação: O Ponto de Ebulição depende da Pressurização do Sistema de Refrigeração; Os valores apresentados nesta Ficha Técnica são válidos para válvulas de 1.0 Bar. Deve ser tido em conta o aumento do Ponto de Ebulição em 6 °C por cada 0.3 Bar.

DISPONÍVEL NAS EMBALAGENS:

IBC 1000 Lts - Embalagem Plástica 200 Litros - Embalagem Plástica 25 Litros - Embalagem Plástica 5 Litros (4 unidades/Caixa);

CONSERVAÇÃO:

O **Anticongelante 5 I** tem prazo de validade de 12 meses. Deve ser conservado na sua embalagem original, devidamente acondicionado, em local bem ventilado e sem a incidência de luz.

SEGURANÇA E AMBIENTE:

O produto referido encontra-se catalogado com Ficha de Dados de Segurança em conformidade com a legislação em vigor (Regulamento (CE) nº 1907/2006 e Regulamento (UE) nº 2015/830). Esta documentação proporciona informações relativas à perigosidade do produto, precauções no seu manuseamento, medidas de primeiros socorros e dados ambientais, pelo que não se deve dispensar a sua leitura, previamente à utilização do Produto. Eliminar o conteúdo/recipiente como resíduos perigosos.

Evitar a ingestão e o contacto do Anticongelante 5 I com a pele e/ou os olhos. Manter o Anticongelante 5 I fora do alcance das crianças.

Em virtude das diferentes condições em que podem ser aplicados os produtos – que estão além do nosso controlo directo – e devido à diversidade de materiais existentes, aconselhamos a realização de ensaios prévios para certificação de compatibilidade e adequabilidade do produto com a aplicação do Cliente.

Os dados técnicos incluídos na presente ficha técnica são resultado de conhecimentos e ensaios realizados pela Gonfersol. A edição desta ficha técnica invalida qualquer versão anterior para o mesmo produto e está sujeita a alterações sem aviso prévio.

