



APLICAÇÕES

Eni Antifreeze Bike S é um anticongelante à base de etilenoglicol isento de nitritos, amins e fosfatos, pronto a usar nos circuitos de refrigeração de motos e scooters.

É expressamente produzido para intervalos de mudança prolongados, graças à sua inovadora tecnologia de aditivização completamente orgânica (O.A.T.).

VANTAGEM PARA O CLIENTE

Inicialmente destinado a satisfazer as exigências do setor das motos, **Eni Antifreeze Bike S** é hoje um dos mais modernos fluidos protetivos-anticongelantes para radiadores disponíveis no mercado que também pode responder de forma brilhante aos requisitos de prestação de carros, veículos pesados, maquinaria agrícola, movimentação de terras, etc.

Garante uma proteção de longo prazo contra a corrosão metálica (ferro fundido, alumínio, cobre e ligas de soldadura) e uma boa compatibilidade com as juntas e componentes não metálicos presentes no circuito.

A sua formulação especial, isenta de amins, nitritos e fosfatos, sublinha a atenção dada ao respeito pelo meio ambiente.

ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

- CUNA NC 956-16 (ed. '12)
- ASTM D 3306





CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidade	Típico
Aspetto	-	-	límpido
Cor	-	-	rosa
Densidade a 20°C	ASTM D 1122	kg/m ³	1071
pH	ASTM D 1287	-	8,2
Ponto de Ebulição	ASTM D 1120	°C	110
Ponto de Congelação	ASTM D 1177	°C	-42

ADVERTÊNCIA

- Para aproveitar ao máximo as características do produto, é aconselhável não o misturar com outros fluidos refrigerantes.
- Recomenda-se observar as especificações do construtor sobre a tipologia do produto.

MODO DE USO

- O produto não deve ser diluído com água antes de usar.

