

Informações sobre o produto 09.10.01

26-02-2024

Kroon-Oil Coolant -26

Descrição

Coolant -26 é um líquido de refrigeração clássico baseado em monoetilenoglicol e água descalcificada. É suplementado com aditivos para obter as seguintes propriedades:

- Eficaz protecção de todos os metais utilizados no motor e no sistema de refrigeração
- Não afecta juntas e mangueiras
- Boa resistência à espuma
- Protecção das cabeças de motor de alumínio

Aplicação

Coolant -26 pode ser utilizado ao longo do ano nos sistemas de refrigeração dos motores a gasolina e a diesel. Coolant -26 deverá ser utilizado por diluir, fornecendo então uma protecção até -26 °C.

Especificações

BS 6580:2010

Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l	1,056
pH - valor	8,2
Alcalinidade de reserva, ml	8,3
Ponto de cristalização, °C	-26

Embalagens disponíveis



04203

Garrafa de 1 l



04302

5 L can



14004

20 L can



14103

Bidão de 60 l



14203

Bidão de 208 l

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.