

## Informações sobre o produto 09.10.11

24-11-2020

### Antifreeze SP 11

#### Descrição

O Antifreeze SP 11 é um anticongelante duradouro, de elevada qualidade para o qual foram utilizados inibidores de corrosão muito poderosos com tecnologia patenteada livre de nitritos, aminas e fosfato. Com esta tecnologia, o Antifreeze SP 11 oferece uma protecção mais longa contra a corrosão com anticongelante padrão de maneira que as peças vulneráveis como os radiadores, bombas de água e vedantes possuirão uma vida útil mais longa. Aditivos especiais previnem a formação de depósitos e resíduos no radiador, assegurando um arrefecimento ideal, mesmo a longo prazo. Antifreeze SP 11 está especificamente desenhado para utilização em motores/radiadores feitos de metais ligeiros como alumínio, magnésio ou as respectivas ligas.

#### Aplicação

Antifreeze SP 11 é um anticongelante azul/verde para utilização numa variedade de modelos da Mercedes, BMW, Opel e Saab e numa variedade de modelos do grupo VAG (VW/Audi/Porsche/Seat/Skoda) que necessitam de qualidade G11. Com inibidores de corrosão fortes, o Antifreeze SP 11 é praticamente imune ao envelhecimento, o que proporciona uma vida útil muito mais longa do que os anticongelantes convencionais. Diluir com água desmineralizada até à taxa recomendada antes de utilizar.

#### Especificações

MAN 324-NF

MB 325.0

Opel/GM QL 130100

Porsche/Audi/Seat/Skoda TL-774C (G11)

BMW N 600 69.0

Saab/GM 6901 599

#### Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l 1,113

Ponto de cristalização: 25 vol%, °C -12

Ponto de cristalização: 33 vol%, °C -22

Ponto de cristalização: 40 vol%, °C -27

Ponto de cristalização: 50 vol%, °C -40

Ponto de cristalização: 60 vol%, °C -56

#### Embalagens disponíveis



35968

Garrafa de 1 l



32954

Bidão de 5 l



36142

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.