

Informações sobre o produto 10.10.03

30-11-2020

Antifreeze SP 14

Descrição

Antifreeze SP 14 é um anticongelante duradouro e de elevada qualidade para o qual foi usada uma tecnologia patenteada livre de silicato com base em ácidos carboxílicos. Com esta tecnologia, o Antifreeze SP 14 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. Poderosos inibidores de corrosão previnem a formação de depósitos e resíduos no radiador, assegurando um arrefecimento ideal, mesmo a longo prazo. Antifreeze SP 14 está especificamente desenhado para uso em motores/radiadores feitos de metais ligeiros como alumínio, magnésio ou as respectivas ligas.

Aplicação

Antifreeze SP 14 é um anticongelante verde/azul, de longa duração, para utilização nos sistemas de refrigeração de veículos Peugeot e Citroën. Com inibidores de corrosão fortes, o Antifreeze SP 14 é praticamente imune ao envelhecimento, o que proporciona uma vida útil muito mais longa do que os anticongelantes convencionais. Apenas podem obter-se resultados ideais com um enchimento a 100%. Diluir com água desmineralizada até à taxa recomendada antes de utilizar.

Especificações

Peugeot PSA B 71 5110

Citroen PSA B 71 5110

Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l	1,138
Índice de Refracção 20 °C	1,440
pH - 33% na água	8,4
Ponto de cristalização: 33 vol%, °C	-17
Ponto de cristalização: 40 vol%, °C	-23
Ponto de cristalização: 50 vol%, °C	-36

Embalagens disponíveis



35488

Garrafa de 1 l



35448

20 L can

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.