



## Radicool Premix

Líquido de refrigeração pronto a utilizar

### Descrição

Castrol Radicool Premix é um líquido de arrefecimento de motores a gasolina ou diesel, em alumínio ou ferro fundido pronto a usar. Este produto não requer qualquer diluição pelo cliente assegurando assim, que a correcta concentração é sempre utilizada.

Este produto fornece uma protecção durante todo o ano contra a corrosão, e oferece uma protecção contra a congelação até -35° C.

Para uma protecção óptima o produto deve ser trocado anualmente.

### Aplicações

Castrol Radicool Premix é uma mistura de monoetilenoglicol, água purificada e agentes químicos seleccionados. Não contém nitritos, amins ou fosfatos. Por não conter fosfatos, o problema de depósitos em alguns motores modernos de elevada performance é reduzido.

Castrol Radicool Premix fornece -

- protecção contra águas de elevada dureza
- arrefecimento efectivo do motor sem entrar em ebulição;
- protecção contra a corrosão das ligas usadas nos sistemas de arrefecimento dos veículos modernos;
- compatibilidade com as borrachas e vedantes usados nos sistemas de arrefecimento;
- protecção contra a corrosão por cavitação;
- lubrificação eficiente das bombas de água
- contém agentes acidificantes

Na maioria das situações, os líquidos de arrefecimento não são compatíveis e não deverão ser misturados com outros, a não ser que tal seja indicado pelo fabricante do equipamento. Se está a utilizar Castrol Radicool Premix pela primeira vez, assegure-se que o sistema de refrigeração foi limpo adequadamente com água limpa antes de o utilizar.

#### Armazenamento

Castrol Radicool premix tem um prazo de validade em armazém de 2 anos desde que devidamente armazenado.

## Características Típicas

Designação	Método	Unidades	Castrol Radicool Premix
Densidade @ 20C	ASTM D1122	g/ml	1.05
Aspecto	Visual	-	Limpido e brilhante
pH, Fluido refrig. / Anticorrosivos	ASTM D1287	-	7-9
Espuma, Tendencia fluido refrig.	ASTM D1881	ml	50 max
Espuma, Tempo até quebrar	ASTM D1881	segundos	5 max
Teor de água	ASTM D1123	%peso/peso	50
Ponto de Congelação,	ASTM D3321	°C	- 36

## Especificações

ASTM D3306(III)  
BS - BS6580:2010

## Armazenamento

Todas as embalagens deverão ser armazenadas num local coberto. Quando é inevitável a armazenagem de tambores no exterior, havendo o risco de acumulação de águas da chuva, estes deverão ser colocados na horizontal, de modo a evitar a contaminação com água e possível ilegibilidade dos rótulos dos tambores. Os produtos não devem ser armazenados a temperaturas superiores a 60 °C, expostos ao sol ou a condições de formação de gelo.

Radicool Premix  
21 Apr 2017  
Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Esta ficha e a informação nela contida são consideradas correctas à data de publicação. Não se assume, contudo, qualquer tipo de responsabilidade, tácita ou expressa, relativa à exactidão dos dados nela contidos. Os dados apresentados baseiam-se em ensaios normalizados efectuados em condições laboratoriais e são fornecidos apenas como referência. O utilizador é aconselhado a garantir que usa a última versão desta ficha. Cabe ao utilizador avaliar e utilizar os produtos em perfeitas condições de segurança, devendo agir em conformidade com as leis e normas vigentes. Estão disponíveis fichas de saúde e segurança para todos os nossos produtos que deverão ser consultadas para informação apropriada relativa a armazenagem, manuseamento seguro e eliminação do produto. A Companhia não se responsabiliza por quaisquer danos ou lesões resultantes do uso indevido do material, do incumprimento de recomendações, ou de riscos inerentes à sua própria natureza. Todos os produtos, serviços e informação fornecidos estão disponíveis de acordo com as nossas condições de venda. Deverá consultar o nosso representante local caso necessite de mais informação.

Castrol, Lagoas Park, Edifício 3, 2740-266 Porto Salvo  
213 891 400  
www.castrol.pt

