



## Castrol Radicool

Fluido de Refrigeração e Anticongelante

### Descrição

Castrol Radicool é um fluido de refrigeração de motores concentrado para motores a gasolina e Diesel com componentes de ferro fundido e alumínio.

Este fluido de refrigeração pode ser diluído com concentrações de 33% com água desmineralizada para protecção até temperaturas de -18°C. No entanto, recomendam-se concentrações de 50% para a protecção óptima contra a corrosão e até temperaturas de -36°C.

Nestas concentrações o fluido refrigerante irá proporcionar protecção durante o ano. Para manter a performance óptima, este fluido deve ser substituído anualmente.

### Aplicações

Castrol Radicool é um mistura de mono-etileno glicol com agentes químicos seleccionados. Não contém nitritos, amins e fosfatos. Por não conter fosfatos, os problemas de depósitos em motores modernos, são reduzidos.

Castrol Radicool proporciona:

- protecção contra águas dura;
- arrefecimento efectivo sem ebulição;
- protecção contra a corrosão de ligas utilizadas nos sistemas de refrigeração de motores modernos;
- compatibilidade com vedantes convencionais e materias de mangueiras usadas em sistemas de refrigeração;
- protecção contra a cavitação;
- lubrificação eficiente das bombas de água;
- contém agente amargo

Na maioria dos casos, os fluidos de refrigeração são incompatíveis e não devem ser misturados com outros, a não ser que expressamente recomendado pelo fabricante do equipamento. Ao usar Castrol Radicool pela primeira vez, garantir que o sistema de arrefecimento foi limpo adequadamente com água.

## Características Típicas

Designação	Método	Unidades	Castrol Radicool
Densidade a 20°C	ASTM D1122	g/ml	1,12
Aspecto	Visual	-	Límpido e Brilhante
pH, Solução aquosa (50%)	ASTM D1287	pH	7,5
Espuma, Tendencia de Fludiso de Refrigeração	ASTM D1881	ml	50 max
Espuma, tempo de quebra	ASTM D1881	segundo	5 max
Água	ASTM D1123	% wt	5 max
Ponto de ebulição de fluidos de refrigeração	ASTM D1120	°C	160 min

## Especificações

D3306

BS - BS 6580:2010

## Armazenamento

Castrol Radicool tem 2 anos de vida em armazém quando armazenado em embalagens fechadas seladas a temperaturas máximas de 30°C. Em climas quentes as embalagens não deverão ser armazenadas no exterior sob luz solar directa. Pode ser armazenado em embalagens de aços de liga revestido ou de HPDE. Deve-se evitar o uso de contentores galvanizados e de tranfega.

Castrol Radicool

13 Feb 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

