

# Mobil® GS 333 Plus

## Fluido Anticorrosivo Anticongelante para Água do Radiador

### Descrição do Produto

Fluido anticorrosivo anticongelante desenvolvido especialmente para a Mercedes-Benz. Formulado à base de monoetilenoglicol, para ser adicionado à água dos sistemas de arrefecimento de motores a gasolina ou a diesel MB. Não ataca juntas de vedação nem interfere na transferência de calor.

### Propriedades

- Eleva o ponto de ebulição e abaixa o ponto de congelamento da água do radiador.
- Eficaz proteção contra a corrosão, em especial à ferrugem.
- Não ataca borrachas e juntas.

### Aplicação

Aprovado pela Mercedes-Benz conforme a página 325.0 para uso em sistemas de arrefecimento de motores a gasolina e a diesel. Para a utilização do Mobil® GS 333 Plus esgote a água do sistema de arrefecimento, de preferência com o motor aquecido, e se necessário circular um bom detergente para radiadores a fim de promover o seu desengraxamento. Conforme informativo de serviço, prepare a solução com o Mobil® GS 333 Plus, fora do sistema, adicionando o produto à água até atingir a concentração recomendada pelos fabricantes de caminhões e ônibus. Coloque então esta solução no radiador.

### Benefícios

- Aumenta a temperatura de ebulição e reduz a temperatura de congelamento da água do radiador.
- Protege o radiador contra ferrugem e corrosão.
- Compatível com metais e ligas metálicas empregados no sistema de arrefecimento dos veículos.

### Disponibilidade

O Mobil® GS 333 Plus é comercializado em tambores de 200 l, bombonas de 20 l e embalagens plásticas de 1 l.



## Especificações e Aprovações

### Mobil® GS 333 Plus atende ou excede às seguintes classificações de serviço:

BMW N 600 69.0	X
MAN 324-NF	X
MTU MTL 5048	X
OPEL B 040 0240	X
SAAB 6901599	X
VW TL 774-C	X

### Mobil® GS 333 Plus possui a seguinte aprovação:

MB-Approval 325.0	X
-------------------	---

## Características Típicas

### Mobil® GS 333 Plus

Aparência	visual	Límpido
Cor	visual	Verde
Densidade a 20°C, g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757	1,121 - 1,123
pH a 25°C	ASTM D1287	7,1 - 7,3
Reserva alcalina, ml	ASTM D1121	13 - 15
Ponto de congelamento (33% volume), (°C), máx.	ASTM D1177	-18

## Saúde e Segurança

Com base na informação disponível, não é esperado este produto causar efeitos adversos à saúde quando utilizado nas aplicações a que é destinado e seguidas as recomendações indicadas na Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ). As FISPQs encontram-se disponíveis com o representante local de vendas ou pela Internet. Elas serão fornecidas pelo revendedor ao cliente, se exigido e de acordo com a legislação. Deve-se utilizar este produto apenas nas aplicações para as quais ele foi desenvolvido. Ao descartar o produto, tenha o devido cuidado com o meio ambiente.

© As marcas Mobil e Delvac e o desenho do cavalo alado constantes nesta peça são marcas registradas da Exxon Mobil Corporation ou de uma de suas subsidiárias. A Cosan Lubrificantes e Especialidades S.A. é a distribuidora autorizada pela Exxon Mobil Corporation para o desenvolvimento da atividade de distribuição de produtos Mobil no Brasil, sendo sua a responsabilidade pelo exercício local dessa atividade.

Qualquer um dos produtos pode não estar disponível no local. Para mais informações, contate seu escritório de vendas local ou visite o site [www.cosan.com.br/mobil](http://www.cosan.com.br/mobil). Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações contidas aqui estão sujeitas a mudanças sem notificação. As Características Típicas podem variar ligeiramente.

© Cosan Lubrificantes e Especialidades S.A.

