

# Mobil® GS 333 Plus

Fluido anticorrosivo anticongelante para agua de radiador

## Descripción del producto

Fluido anticorrosivo anticongelante desarrollado especialmente para Mercedes-Benz. Formulado a base de monoetilenglicol, para ser añadido al agua en los sistemas de refrigeración de los motores MB gasolina o diésel. No ataca las juntas de sellado ni interfiere con la transferencia de calor.

## propiedades

- Aumenta el punto de ebullición y reduce el punto de congelación del agua en el radiador.
- Protección eficaz contra la corrosión, especialmente el óxido.
- No ataca gomas y juntas.

## Solicitud

Homologado por Mercedes-Benz según página 325.0 para uso en sistemas de refrigeración de motores gasolina y diésel. Para utilizar el Mobil® GS 333 Plus, drene el agua del sistema de refrigeración, preferiblemente con el motor caliente, y, si es necesario, utilice un buen detergente para radiadores para desengrasarlo. De acuerdo con la información de servicio, preparar la solución con Mobil® GS 333 Plus, fuera del sistema, agregando el producto al agua hasta alcanzar la concentración recomendada por los fabricantes de camiones y autobuses. Luego coloque esta solución en el radiador.

## Beneficios

- Aumenta la temperatura de ebullición y reduce la temperatura de congelación del agua en el radiador.
- Protege el radiador contra el óxido y la corrosión.
- Compatible con metales y aleaciones metálicas utilizadas en los sistemas de refrigeración de vehículos.

## Disponibilidad

Mobil® GS 333 Plus se vende en bidones de 200 L, bidones de 20 L y envases de plástico de 1 L.



## Especificaciones y aprobaciones

**Mobil® GS 333 Plus cumple o supera las siguientes clasificaciones de servicio:**

BMW N600 69,0	X
MAN 324-NF	X
MTU MTL 5048	X
OPEL B 040 0240	X
SAAB 6901599	X
VW TL 774-C	X

## Características típicas

### Mobil® GS 333 Plus

Apariencia	Visual	Límpido
Color	Visual	Verde
Densidad a 20 °C, g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757	1.121 - 1.123
pH a 25°C	Norma ASTM D1287	7.1 - 7.3
Reserva alcalina, ml	Norma ASTM D1121	13 - 15
Punto de congelación (33% volumen), (°C), máx.	Norma ASTM D1177	- 18

## Salud y seguridad

Según la información disponible, no se espera que este producto cause efectos adversos para la salud cuando se usa en las aplicaciones para las que está destinado y siguiendo las recomendaciones indicadas en la Hoja de Información de Seguridad del Producto Químico (FISPQ). Las MSDS están disponibles a través de su representante de ventas local o en línea. Serán proporcionados por el concesionario al cliente, en caso de requerirlo, y de conformidad con la legislación. Este producto sólo debe utilizarse para las aplicaciones previstas. Al desechar el producto, tenga el debido cuidado del medio ambiente.

*Es posible que alguno de los productos no esté disponible localmente. Para obtener más información, comuníquese con su oficina de ventas local o visite [mobil.cosan.com](http://mobil.cosan.com).*

01-2024

Importado y distribuido en Uruguay por:  
DISA Montevideo S.A.  
San Fructuoso 927, Montevideo, Uruguay.  
Tel: 2200 9920

© 2017 Corporación Exxon Mobil.

Todas las marcas utilizadas en este material son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Exxon Mobil Corporation o una de sus subsidiarias, utilizadas por Cosan Lubrificantes e Especialidades SA, o una de sus subsidiarias, bajo licencia.