

MAVERICK PETROCHEM[®] ANTIFREEZE / COOLANT 33%



HOJA TÉCNICA

Fecha de Emisión: 2 de Enero 2021

DESCRIPCIÓN:

Maverick Petrochem[®] Antifreeze / Coolant 33% es un refrigerante de tecnología OAT (Orgánico), libre de nitritos, nitratos, aminas, fosfatos. Elaborado con una mezcla de monoetilenglicol y un paquete de aditivos inhibidores de la corrosión y oxidación, así como desactivadores de metales, que protegen el sistema de enfriamiento de los motores de combustión interna y de equipos en general contra el ataque a sus componentes metálicos, incluyendo el aluminio.

BENEFICIOS:

- ▶ Protección máxima a altas y bajas temperaturas.
- ▶ Reduce la temperatura de congelación.
- ▶ Aumenta la temperatura de ebullición.
- ▶ Previene la formación de espuma.
- ▶ Brinda larga vida a las partes del sistema de enfriamiento.
- ▶ No ataca las mangueras del sistema.

APLICACIONES:

1. Vaciar por completo el agua del radiador con el motor apagado y frío.
2. Llenar totalmente el radiador con Maverick Petrochem[®] Antifreeze / Coolant 33%.

Se recomienda utilizar en todos los motores de combustión interna, para radiadores y sistemas de enfriamiento.



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA:

Características	Método ASTM	Resultados
Apariencia	Visual	Brillante
Color	Visual	Verde
Densidad a 25°C	D 1298	1.04
Punto de Ebullición, °C*	D 1120	126
Punto de Congelación, °C	D 1177	-18
pH	D 1287	8.3
Contenido de Agua, % peso	D 1120	67
Reserva Alcalina, mg, KOH/g	D 1121	5.3
Punto de Ebullición, °C	D 1120	104

* Usando tapón a 15 libras al nivel del mar

Maverick Petrochem Europe OÜ (16176570)
Järvevana Tee 9-40, Kesklinaa Linnaosa, Harju Maakond, Tallinn, Estonia