

nuevo

MARCA

#1 EN PROTECCIÓN
PARA EL MOTOR*

Prestone®

Calidad de confianza desde 1927

ANTICONGELANTE & REFRIGERANTE LISTO PARA USAR 33%

- ✓ TECNOLOGÍA DE ÁCIDOS ORGÁNICOS/
LARGA DURACIÓN
- ✓ PROTEGE CONTRA LA OXIDACIÓN Y CORROSIÓN
DEL SISTEMA DE ENFRIAMIENTO
- ✓ MÁXIMA PROTECCIÓN EN TEMPERATURAS
EXTREMAS DE FRÍO O CALOR



Prestone®

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Fórmula lista para usar, no necesita mezclar o agregar agua
- Fácil de usar y conveniente para el relleno de anticongelante
- Protege al motor bajo condiciones normales de clima u operación
- Su Tecnología a base de Ácidos Orgánicos ofrece una vida útil en servicio hasta por 5 años o 240 000 km*
- Compatible con CUALQUIER Tecnología
- Para usarse en vehículos TSURU®, SENTRA®, VERSA®, TIIDA® y MARCH®**

** NISSAN®, ES marca registrada de sus respectivo dueño.

APLICACIÓN

NO AGREGAR AGUA. PRESTONE® Anticongelante & Refrigerante Listo para Usar 33% es la manera más conveniente de rellenar el sistema de enfriamiento de su auto con la protección superior de Prestone.

Cambio y Relleno: Proporciona protección prolongada hasta por 240 000 kilómetros o 5 años cuando se agrega directamente a cualquier anticongelante y refrigerante de larga duración o al cambiarlo completamente. Consulte siempre en el manual del fabricante del vehículo los intervalos específicos recomendados para el mantenimiento o cambio.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Propiedades	Valores Típicos
Etilenglicol	33%
Agua Tratada	67%
Colorante	Trazas
Color	Azul
Olor	Característico

Propiedades	Valores Típicos	Pruebas
pH	8.7	ASTM D1287
Reserva Alcalina	9.4	ASTM D1121
Gravedad específica a 20/20 °C	1.0476	ASTM D1122
Punto de Congelación	-18°C	ASTM D1177
Punto de Ebullición†	126°C	ASTM D1120
Promedio del peso neto por galón a 20°C (-68°F)	3.965 kg (8.74 lb)	ASTM D1881

TABLA DE PROTECCIÓN

PROTECCIÓN	Protección contra la CONGELACIÓN	Protección contra la EBULLICIÓN†	Protección contra la CORROSIÓN*
Anticongelante & Refrigerante 33% Prestone	-18°C	+126°C	Cumple o Excede ASTM D1384 ASTM D4340 ASTM D2809

†Usando un tapón de presión del radiador de 15lb (103 kPa) en buenas condiciones.

*Cuando se siguen los requerimientos descritos en las especificaciones.

PRESENTACIONES

	946 mL	Galón 3.785 Litros
No. de Parte	AF9033ML	AF9033M
No. de SDS	786	786
Piezas por Caja	12	6
UPC Producto	7500463134098	7500463134081
UPC Caja	17500463134095	17500463134088
Largo Caja	42 cm	39 cm
Ancho Caja	27.2 cm	33.6 cm
Alto Caja	20.5 cm	31.2 cm
Peso Caja	12.70 Kg	24.74 Kg

DESECHO DEL PRODUCTO

No reuse el recipiente. Mantenga cerrado el contenedor. En caso de derrame, lave con agua. Deseche de acuerdo a las normas federales, estatales o locales.

ASG OPERATIONS MEXICO S. DE R.L. DE C.V.

Carretera México Cuautitlán, kilómetro 31.5, Nave Industrial 5, Loma Bonita Cuautitlán, México, 54800
¿Preguntas? Llame al 01 800 7154 136