

Prestone®



Calidad de confianza desde 1927



dexcool™
GM APPROVED/APROBADO

50/50 PREDILUIDO LARGA DURACIÓN

El Anticongelante & Refrigerante Prestone® DEX-COOL® Prediluido 50/50 de Larga Duración está formulado y recomendado para usarse en todos los vehículos GM que requieran anticongelante/refrigerante DEX-COOL así como otros vehículos de pasajeros y livianos con radiadores de aluminio.

Este Anticongelante & Refrigerante ha sido aprobado por General Motors como un producto DEX-COOL bajo la especificación GM6277M.

Prestone®

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Fórmula Conveniente y lista para usarse
- Compatible con otros anticongelantes/refrigerantes DEX-COOL aprobados
- Cumple o excede todos los estándares de ASTM y SAE para la protección contra la corrosión en el sistema de enfriamiento
- Cumple las especificaciones GM677M de GM, WSS-M97B44-D de Ford, así como los requerimientos de las especificaciones de desempeño MS-7170 y MS9769 propiedad de DaimlerChrysler Chrysler

APLICACIÓN

No agregar agua. Consulte el Manual del Fabricante para conocer la capacidad del sistema de enfriamiento.

PARA VEHÍCULOS CON TANQUE DE EXPANSIÓN con el motor frío retire el tapón de presión y rellene el tanque con Anticongelante & Refrigerante Prestone DEX-COOL® Prediluido 50/50 de Larga Duración al nivel de la línea de "frío". Vuelva a colocar el tapón y ciérrelo cuidadosamente.

PARA VEHÍCULOS CON TANQUE DE RECUPERACIÓN Y TAPÓN DE PRESIÓN EN EL RADIADOR con el motor frío retire el tapón de presión y rellene el tanque con Anticongelante & Refrigerante Prestone DEX-COOL® Prediluido 50/50 de Larga Duración hasta 2,5 cm por debajo del borde del tapón del radiador. Verifique que el tanque de recuperación esté lleno al nivel de la línea de "frío".

DESCRIPCIÓN GENERAL

Propiedades	Valores Típicos	
Etilenglicol	51.0%	
Inhibidores Solubles (Anhidros)	2.1%	
Agua	46.9%	
Colorante	Trazas	
Color	Naranja	
Olor	Característico	
Propiedades	Valores Típicos	Pruebas
pH	10.0	ASTM D1287
Reserva Alcalina	4.5	ASTM D1121
Gravedad específica a 20/20 °C	1.033	ASTM D1122
Punto de Congelación	-36°C (-34°F)	ASTM D1177
Punto de Ebullición	129°C (265°F)	ASTM D1120

TABLA DE PROTECCIÓN

Prestone Dex-Cool® 50/50	CONGELACIÓN	EBULLICIÓN	CORROSIÓN
	-36°C -34°F	+129°C* +265°F	Cumple o excede los estándares de desempeño de las normas ASTM D3306 & ASTM D4985

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

PRESENTACIÓN

Galón 3.785 Litros	
No. de Parte	AF850/1F-M1
No. de SDS	484
Piezas por Caja	6
UPC Producto	797496865632
UPC Caja	10797496865639

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.

DOSIFICACIÓN

Producto ideal para restablecer nivel siempre y cuando la concentración no sea menor al 30%. Este producto no se recomienda para aplicaciones que necesiten protección contra congelamiento.

Patente de E.U.A. No. 5,741,436:
DEX-COOL Licencia No.: DC-002



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