

mezcla **PRECISA**

ESPECIFICACIONES

ASTM D1384
ASTM D4340
ASTM D2809

APLICACIONES



- Refrigerante/anticongelante para vehículo liviano de todas las marcas y tipo de radiador (no cumple para DEX-COOL de GM).
- Para aplicación directa en el radiador, no diluir con agua.

Refrigerante Mezcla Precisa

CARACTERÍSTICAS

- Provee protección extendida por 5 años o 150,000 millas (241,000 kms).
- Compatible con cualquier refrigerante/anticongelante (sin importar su color), excepto aquellos que cumplen Dex-cool de GM.
- Concentración al 33% de etileno glicol.
- Formulado para climas menos severos.
- Refrigerante color verde fosforescente.

BENEFICIOS

- Su fórmula provee un alto grado de protección contra alta temperatura y corrosión del motor.
- Aplicable en cualquier sistema de enfriamiento a base de cualquier metal.
- Elimina la necesidad de mezclar el refrigerante con agua, ya que es de aplicación directa.
- Puede aplicarse completamente en el sistema de enfriamiento o utilizarse para relleno.



mezcla **PRECISA**

DATOS TÍPICOS

COMPOSICIÓN POR PESO		VALORES TÍPICOS	
Etileno Glicol		33%	
Total Agua		67 %	
Colorantes		Trazas	
PROPIEDADES			
Color	Verde Fluorescente		
Olor	Característico		
pH	ASTM D1287	8.6	
Reserva Alcalina	ASTM D1121	9.0	
Gravedad Específica 20/20 °C	ASTM D 1122	1.0471	
Punto de congelación	ASTM D 1177	0°F (-18.0 °C)	
Punto de Ebullición	ASTM D1120	259 °f (126°C)	
Peso por Galón a 68°F (20°C)	8.7 lbs. (3.9 kg)		

PRESENTACION DISPONIBLE

