

## Prestone 50/50 Refrigerante/Anticongelante Azul Formulado para Vehículos Asiáticos

Fórmula premium para Honda®, Acura®, Nissan® 2009 y posteriores, Infiniti® 2009 y posteriores, Subaru® 2009 y posteriores, Suzuki® 2010 y posteriores y Ssangyong®, Mitsubishi® que requieran esta tecnología.

Nuestra tecnología para vehículos asiáticos, mejorada con inhibidores corguard® es una formulación a base de ácidos orgánicos de alta calidad, mejorada con fosfato (POAT) de color azul, es un producto libre de borato, nitrito, silicatos y aminas. Se puede aplicar en vehículos ligeros a gasolina, diesel, GNV y GLP.

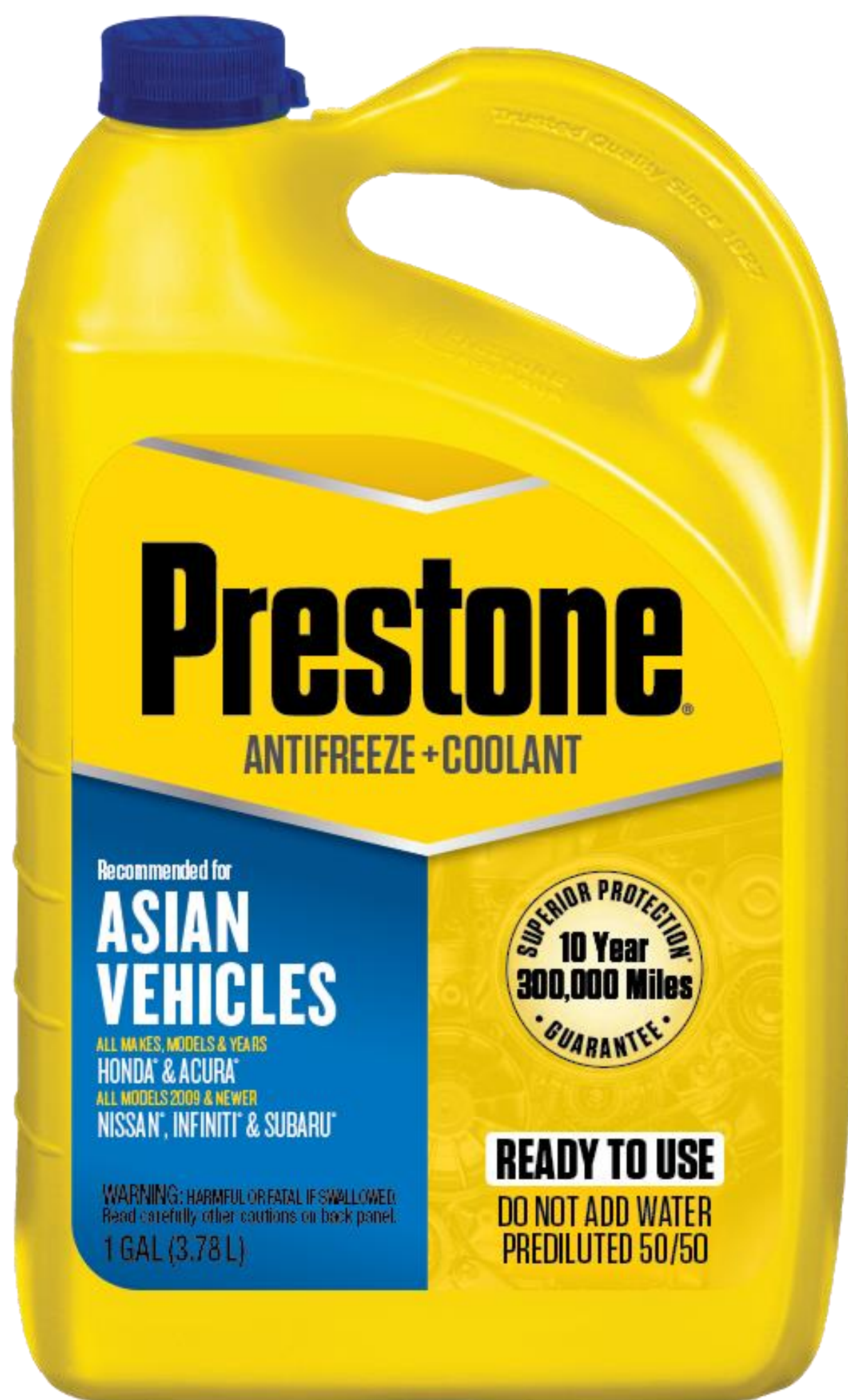
### Garantía de protección superior:

10 años/480.000 kilómetros (cambio completo).

Cumple los requisitos de las normas ASTM D3306 y D4985, y JIS K2234.

Incluye nuestra tecnología patentada Prestone Cor-Guard®, nuestro mejor avance en la protección de piezas del sistema de enfriamiento que protege contra el óxido y la corrosión de todos los componentes del sistema de enfriamiento.

Fórmula lista para usar. Perfecto para el relleno de pequeño volumen o para el drenaje y recarga completos del sistema de enfriamiento.



### ASIAN BLUE

Honda all years

Acura all years

Nissan 2009+

Infiniti 2009+

Subaru 2009+

Suzuki 2010+

### FLUID COLOR - BLUE

PRODUCT AF6300

ITEM UPC 7 97496-88092 5

CASE UPC 7 97496-88093 2

12of5 UPC 10797496880922



# Prestone®

## #1 Branded Engine Protection

### 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
- Para todas las marcas y modelos de auto o camión ligero
- Detiene el avance de la corrosión, protegiendo al aluminio y todos los demás metales del motor
- Hasta 10 años o 300,000 millas de protección.

### APLICACIÓN

**NO AGREGAR AGUA.** PRESTONE® Anticongelante & Refrigerante Listo para Usar 50% es la manera más conveniente de rellenar el sistema de enfriamiento de su auto con la protección superior de Prestone. El Anticongelante Prestone con tecnología mejorada de Larga Duración Cor-Guard® ayuda a revitalizar el anticongelante usado de autos o camionetas de uso ligero. Esta solución lista para usar con el paquete mejorado de inhibidores Cor-Guard®, más la fórmula patentada de Prestone detienen la corrosión y ayudan a que el motor dure por más tiempo. Use Prestone para mantener los sofisticados sistemas de enfriamiento de hoy en día funcionando eficientemente.

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Propiedades	Valores Típicos	
Etilenglicol	50.1%	
Inhibidores Solubles (Anhidros)	2.0%	
Agua Tratada	49.9%	
Colorante	Trazas	
Color	Azul	
Olor	Característicos	
Propiedades	Valores Típicos	Pruebas
Contenido de Cenizas	0.6% en peso	ASTM D1119
pH	8.3	ASTM D1287
Reserva Alcalina	12.3	ASTM D1121
Gravedad específica a 20/20 °C	1.0719	ASTM D1122
Punto de Congelación	-37°C (-34°F)	ASTM D1177
Punto de Ebullición†	129°C (265°F)	ASTM D1120
Prueba de Espuma	50 ml Máx. en 0.1 seg. de tiempo de ruptura	ASTM D1881
Promedio del peso neto por galón a 20°C (-68°F)	4.051 kg (8.93 lb)	

### TABLA DE PROTECCIÓN

PROTECCIÓN	Protección contra la CONGELACIÓN	Protección contra la EBULLICIÓN†	Protección contra la CORROSIÓN*
Anticongelante & Refrigerante Listo para Usar Prestone	-37°C / -34°F	+129°C / +265°F	Cumple o Excede ASTM D3306 ASTM D4985

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

\*Cuando se siguen los requerimientos descritos en las especificaciones.

### FLUID COLOR - BLUE

PRODUCT	AF6300
ITEM UPC	7 97496-88092 5
CASE UPC	7 97496-88093 2
I2of5 UPC	10797496880922

### ASIAN BLUE

Honda	all years
Acura	all years
Nissan	2009+
Infiniti	2009+
Subaru	2009+
Suzuki	2010+

Case Pack:	Case Size (in.):	Case Weight (lb.):	Case Cube (cu ft.):	Pallet Load Size (in.):	Cases Per Tier:	Tiers Per Pallet:	Cases Per Pallet:	Load Weight (lb.):
6	L 15.75 x W 12.94 x H 12.19	60	1.437721615	L 47.25 x W 38.81 x H 48.75	9	4	36	2150