



Líquido Refrigerante Norteamericano Guía de Referencia Cruzada

¿Cuál es el Producto Adecuado para Usted?



■ Fleetcool™

- » Líquido refrigerante (anticongelante) de vida útil estándar y rentable con solución reguladora de borato y baja formulación de silicato para ser utilizado en todos los motores normales y de trabajo pesado movidos a gasolina, gas natural o diésel.

■ Fleetcool™ EX

- » Líquido refrigerante (anticongelante) de vida útil extendida, libre de fosfato y totalmente formulado para ser utilizado en todos los motores normales y de trabajo pesado movidos a gasolina, gas natural o diésel.

■ ES Compleat™

- » Líquido refrigerante (anticongelante) de vida útil extendida y totalmente formulado con doble solución reguladora de borato y fosfato y baja formulación de silicato para ser utilizado en todos los motores normales y de trabajo pesado movidos a gasolina, gas natural o diésel.

■ ES Compleat™ OAT

- » Líquido refrigerante (anticongelante) de vida útil extendida, totalmente formulado, con ácido orgánico y sin nitrito para ser utilizado en todos los motores normales y de trabajo pesado movidos a gasolina, gas natural o diésel.

Formulaciones de Producto

Nombre Producto	Color	Aplicación	Totalmente Formulado SCA Precargado	Ácido Orgánico Híbrido ELC	Ácido Orgánico ELC
Fleetcool™		Automovilístico/Trabajo Pesado	✓		
Fleetcool™ EX		Automovilístico/Trabajo Pesado		✓	
ES Compleat™		Automovilístico/Trabajo Pesado		✓	
ES Compleat™ OAT		Automovilístico/Trabajo Pesado			✓

Guía de Referencia Cruzada Líquido Refrigerante Norteamericano Fleetguard®

	Nombre Producto	Color	Aplicación	Fleetcool™	Fleetcool™ EX	ES Compleat™	ES Compleat™ OAT
Convencional Sem SCA's	Old World Full Force	Verde	Automovilístico	✓			
	PACCAR TRP Conventional	Verde	Automovilístico	✓			
	Valvoline Zerex Original	Verde	Automovilístico	✓			
	Chevron Supreme	Verde	Automovilístico	✓			
SCA Totalmente Formulado Precargado	Shell Zone	Verde	Automovilístico	✓			
	Prestone Heavy Duty	Verde	Trabajo Pesado	✓			
	Valvoline Zerex Pre Charged	Verde	Trabajo Pesado	✓			
	Shell Full Formulated	Púrpura	Trabajo Pesado	✓			
	Chevron Heavy Duty	Púrpura	Trabajo Pesado	✓			
	Castrol Heavy Duty	Púrpura	Trabajo Pesado	✓			
	PACCAR TRP Heavy Duty	Púrpura	Trabajo Pesado	✓			
	FLEET Charge	Rosado	Trabajo Pesado	✓			
	Detroit Diesel Power Cool	Rosado	Trabajo Pesado	✓			
	CAT DEAC	Rosado	Trabajo Pesado		✓	✓	
Ácido Orgánico Híbrido ELC	Valvoline Zerex G-05	Amarillo	Trabajo Pesado		✓	✓	
	Ford Motorcraft Premium Gold	Amarillo	Trabajo Pesado		✓	✓	
	John Deere Cool-Gard	Verde	Trabajo Pesado		✓	✓	
	Valvoline Zerex Extended Life	Rojo	Trabajo Pesado		✓	✓	
	CAT Extended Life	Rojo	Trabajo Pesado		✓	✓	
	Prestone Heavy Duty Extended Life	Rojo	Trabajo Pesado		✓	✓	
	Shell Rotella ELC	Rojo	Trabajo Pesado		✓	✓	
	Final Charge NOAT	Rojo	Trabajo Pesado		✓	✓	
	PACCAR TRP ELC	Rojo	Trabajo Pesado		✓	✓	
Ácido Orgánico ELC	GM Dex-Cool	Naranja	Automovilístico				✓
	Komatsu Super Coolant AF-NAC	Azul	Trabajo Pesado				✓
	Mobil Delvac ELC	Amarillo	Trabajo Pesado				✓
	Shell Rotella Ultra ELC	Amarillo	Trabajo Pesado				✓
	Volvo Penta VCS	Amarillo	Trabajo Pesado				✓
	Chevron Delo Extended Life NF	Naranja	Trabajo Pesado				✓
	John Deere Cool-Gard II	Rojo	Trabajo Pesado				✓
	Detroit Diesel Power Cool Plus	Rojo	Trabajo Pesado				✓
	Castrol Heavy Duty Extended Life	Rojo	Trabajo Pesado				✓
	Global Final Charge	Rojo	Trabajo Pesado				✓

- » La tabla de referencias cruzadas es estrictamente una guía. Por favor, consulte el manual del operador para ver los requisitos específicos de anticongelantes.
- » Póngase en contacto con su representante comercial para obtener más información

Para información más detallada, consultar el **Catálogo de Información Técnica Fleetguard – LT32599** o visite **Fleetschool** en cumminsfiltration.com.

Para encontrar el punto de venta de Fleetguard más cercano de su localización, visite la página web cumminsfiltration.com/wrl.



Para más información, visite cumminsfiltration.com

LT36262 ES
©2013 Cummins Filtration Inc.
Imprimido en EEUU en Papel Reciclado