



# TRATAMIENTO PARA DIESEL

Núm. de Inventario C-260, C-261



C-260

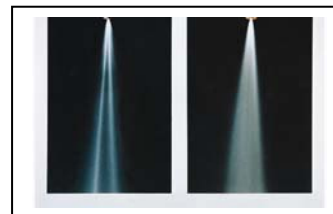
C-261

Uno de los más sensibles y costosos componentes de un motor diesel es el sistema de inyección de combustible. La limpieza en el sistema del combustible diesel y los inyectores es importante por las tolerancias ceñidas de las boquillas del inyector y la bomba del inyector. Todo combustible diesel tiende a formar barniz, goma y carbón en los inyectores y las lumbreras de admisión que dañan rendimiento, desperdician combustible y causan humo. Estos depósitos atacan el motor diesel donde más vulnerable – en los inyectores y boquillas de los inyectores. Cuando los inyectores y las boquillas de los inyectores son gradualmente obstruidas, es más difícil prender el combustible. El resultado es humo negro. El **6XT** Tratamiento para Diesel de Cyclo es diseñado para prevenir que la goma y otros residuos se formen en el sistema de entrega del combustible y dispersar el residuo para que sea llevado por la cámara de combustión y fuera del motor sin peligro. Esta acción ayuda a mantener los inyectores limpios y operando eficientemente, y esto actúa para **reducir el humo**. Mantener los inyectores y las boquillas de los inyectores limpios ayuda guardar un patrón de atomización debido para rendimiento de combustión.

### El uso regularmente de 6XT ayuda a:

- 1 Limpiar inyectores y sistema de combustible
- 2 Reducir emisiones hidro-carburo (HC) y monóxido de carbono  
*Emisiones Hidro-carburo 61% Reducción*  
*Emisiones Monóxido de Carbono 33% Reducción*  
*Emisiones de Partículas 42% Reducción*
- 3 Reducir humo  
 Bosch Número de Humo 68% Reducción
- 4 Ahorrar gasolina  
 Millas/Galones 5.2% - 13.6% Reducción
- 5 Restaurar potencia
- 6 Remover agua

No Alcohol



### PROPIEDADES FISICAS

Tamaños:	Cajas por base de madera	Cajas por capa	Capas por base de madera
C-260 (trata 10-25 galones - 35-95 litros)	12 fl.oz. / 350 mL	C-260: 140	7
C-261 (trata 10-15 galones - 35-60 litros)	8 fl.oz. / 236 mL	C-261: 196	7
Envase:	Botella plástica	<u>Pies cúbicos</u>	<u>Peso por caja</u>
Punto de Inflamación:	100°F (38°C)	C-260: 0.38	9.3
Gravedad Específica:	0.90 @ 60°F	C-261: 0.32	6.4
Apariencia:	Líquido color ámbar claro	C-261:	
Solubilidad en Agua:	Insignificante	UPC (Botella)	0 89269 00261 1
C-260:		UPC (Caja)	1 00 89269 00261 8
UPC (Botella):	0 89269 00260 4		
UPC (Caja):	1 00 89269 00260 1		