



**GOLDEN
BEAR**
LUBRICANTS

ACQUA TCW-3 SYNTHETIC BLEND

GOLDEN BEAR ACQUA TCW-3 es un lubricante semisintético de calidad PREMIUM, su formulación permite de ser aplicado tanto en los motores de 2 tiempos a gasolina enfriados por agua (función principal) con un paquete de más de 15 aditivos, técnicamente balanceados para cumplir con los requerimientos de los fabricantes de cajas de transmisiones automáticas para el transporte pesado y liviano.

El AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID, asegura excelente fricción para realizar una transmisión de potencia y velocidades en forma compacta garantizando más durabilidad de los metales, plásticos, fibras, gomas y demás materiales.

El A T F brinda a la caja automática los siguientes beneficios:

Buen comportamiento de la viscosidad del aceite a los grandes cambios de la temperatura.

Resistencia a la formación de espuma que resulta de la circulación del fluido y de la turbulencia en el convertidor de torsión.

Protección a la corrosión de las aleaciones de los cobres utilizadas en cojinetes, bujes, arandelas de empuje, etc.

Mejor comportamiento de los sellos de goma evitando endurecimiento.

Limpieza total de las partes del mecanismo.

Larga vida del aceite por su capacidad de mantener a la caja libre de depósitos, sedimentos, barnices.

CALIDAD

- Excede los niveles de calidad:
DEXRON II de la General Motors
MERCON de la Ford
- Cumple con los requisitos: ALLISON C-4, Sundstrand, Caterpillar TO-2, ZFTE-ML-09/11A/14A, 03D, 04D, 17CDalmier, Chrysler 2366, Sperry Vickers, Denison.

APLICACIONES

- Trasmisiones automáticas de transporte de carga y pasajeros
- Trasmisiones automáticas de transporte liviano
- Convertidores de torsión
- Direcciones hidráulicas
- Sistemas hidráulicos industriales.



PROPIEDADES

AUTOMATIC TRANSMISSION FLUID D-II SAE 5W20

	PROP. TÍPICAS
<u>VISCOCIDAD</u>	
cSt 40° C	42,00
cSt 100° C	7,77
Indice de Viscocidad	156
Cp @ c (max 50000cP)	42200 cP@ -40
FOAM PERFORMAN SEQ. #1,#2,#3	Pass
COPPER CORROSION	1A
POUR POINT C°	-44
FLASH POINT	225

CONSEJOS UTILES

- El comportamiento del lubricante depende de la calidad de los filtros de aceites y del buen estado de operaciones del motor.
- El contacto de lubricante con la piel afecta la salud de esta; Protégela, lávela con bastante agua y jabón.
- No arroje lubricantes a las alcantarillas.
- No use los envases vacíos de lubricantes para almacenar bebidas o alimentos

PRESENTACIÓN

TAMBORES DE 55 GALONES
BALDES DE 5 GALONES
MINIBALDES DE 2.5 GALONES
GALONES AMERICANOS
LITROS AMERICANOS