

## ATF DEXRON VI + WS 1 L ROJO. PLÁSTICO (44024)



- Su naturaleza sintética y su aditivación específica contra el desgaste y la formación de depósitos aseguran una durabilidad del fluido superior frente a fluidos de perfil similar.

Para vehículos que requieran la norma GM Dexron o Toyota WS



Certificación: NO ADR

Lubricante ATF de naturaleza 100% sintética, diseñado específicamente para superar los requisitos de GM y TOYOTA que requieren un fluido de baja viscosidad con propiedades de ahorro de combustible y un funcionamiento silencioso sin chirridos (anti-shudder). Se recomienda su uso en transmisiones automáticas de automóviles que requieran un nivel de calidad DEXRON VI con especial énfasis en un funcionamiento suave y una durabilidad superior. Es igualmente adecuado para uso en transmisiones TOYOTA WS (ej. Prius) y en servodirecciones asistidas.

#### Propiedades

Su naturaleza sintética y su aditivación específica contra el desgaste y la formación de depósitos aseguran una durabilidad del fluido superior frente a fluidos de perfil similar.

#### Ventajas

Sus características de fricción y elevada estabilidad frente a la cizalla garantizan un uso de la transmisión sedoso y carente de ruidos, y un impacto beneficioso en el ahorro de combustible.

#### Aplicaciones

KRAFFT ATF DEXRON VI + WS es el lubricante de viscosidad reducida ideal para vehículos de pasajeros con un requisito DEXRON VI y TOYOTA WS.

#### Homologaciones, Normas, Niveles de Calidad y Compatibilidades

No emplear en transmisiones automáticas de tipo DCT y CVT que requieren ATFs específicos.

#### Riesgos

H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.,EUH 208: Puede provocar una reacción alérgica.

#### Seguridad

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.,P102: Mantener fuera del alcance de los niños.,P501: Eliminar el contenido/el recipiente en ...

#### Clasificación ADR

NO ADR

#### Modo de empleo

No emplear en transmisiones automáticas de tipo DCT y CVT (Toyota TC y demás) que requieren ATFs específicos.

Se recomienda vaciar siempre la transmisión automática para realizar el cambio de lubricante. No rellenar.

Uso recomendado de guantes y gafas en el momento de la aplicación como medidas de protección universal. En caso de contacto con la piel o los ojos, lavar con abundante agua.

Eliminar el contenido/el recipiente en un punto autorizado de recogida de residuos.



 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

 943 880 063 - 943 880 855

 943 880 770

 gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.