

ATF Dextron D-II



Referencia: 48793
EAN-13: 8410410487933
Marca: Krafft

Capacidad: 500 ml

- Bajos puntos de ebullición y de congelación, que posibilitan una rápida circulación y una excepcional lubricación a bajas temperaturas.
- Excelente protección frente a la corrosión y formación de espuma.
- Nivel superior de protección frente al desgaste, permitiendo alargar la vida de las transmisiones.

8 410410 487933 >


Descripción general

Lubricante mineral multipropósito diseñado específicamente para transmisiones automáticas, servomecanismos, convertidores de par, direcciones asistidas, etc. de turismos, vehículos comerciales y autobuses que requieran un fluido con un nivel de calidad DEXRON II más las especificaciones de OEM indicadas abajo. Es el lubricante adecuado en parques de vehículos extensos y diversos que requieran un único fluido ATF de uso general.

Propiedades

Bajos puntos de ebullición y de congelación, que posibilitan una rápida circulación y una excepcional lubricación a bajas temperaturas. Excelente protección frente a la corrosión y formación de espuma. Nivel superior de protección frente al desgaste, permitiendo alargar la vida de las transmisiones.

Homologaciones, Normas, Niveles de Calidad y Compatibilidades

Compatible con juntas y demás materiales utilizados en la fabricación de transmisiones.

NIVEL DE CALIDAD:

GM DEXRON?IID ZF Voith MAN Mercedes?Benz Volvo TE?ML 03D, 04D, 09, 05L, 11A, 14A, 17C H55.6335.XX 339 Type V?1, Z?1 MB 236.3 97335

Riesgos

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

Seguridad

P273: Evitar su liberación al medio ambiente., P501: Eliminar el contenido/el recipiente en ..., P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

Clasificación ADR

NO ADR

Modo de empleo

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.

Características

Capacidad	500 ml
Material del envase	Plástico

Acabados

Color	Rojo.
-------	-------

Certificaciones

Certificación	ADR A
---------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	8,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,00
Producto empaquetado: alto (cm)	17,60

Enlaces

pdf	Ficha de Datos de Seguridad Ref.48793
pdf	Ficha Técnica Ref.48793