

## 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.



### 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	<a href="#">Ficha de Datos de Seguridad Ref.48793</a>
pdf	<a href="#">Ficha Técnica Ref.48793</a>