



## Wolver Turbinenöl TD 68

VERPACKUNG

208 L | 60 L | 20 L

**WOLVER TURBINENÖL TD 68** está hecho de aceite base HC de alta calidad. Aceite de turbina con buen comportamiento anticorrosivo y separador de agua, para la aplicación en turbinas de gas, agua y vapor.

ESPECIFICACIONES  
ISO VG 68

CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE  
Voith Turbo,  
DIN 51515-1 (L-TD), Siemens (Turbinenöl)

### Propiedades

- **Wolver TURBINENÖL TD 68** son unos refinados de alta calidad de unos aceites minerales. Contienen unas sustancias activas que mejoran las propiedades anticorrosivas y antioxidantes.
- **Wolver TURBINENÖL TD 68** no contienen zinc y aminos.
- Los aceites de turbina **Wolver TURBINENÖL TD 68** son caracterizados por unas propiedades excelentes hidrófugas y desaeradoras, además tienen estabilidad excepcional antioxidante y propiedades perfectas anticorrosivas en relación a acero y metales no ferrosos.
- Corresponden o exceden las exigencias del DIN 51515-1.
- Clases de viscosidad corresponden a la clasificación según ISO 3448 y/o DIN 51519.
- Los productos tienen licencias, permisos y otros certificados expedidos por tales compañías como Siemens, MAN Energie, ABB Alstom, así como por varios operadores de estaciones eléctricas.

### Eliminación de residuos

- **WOLVER Wolver TURBINENÖL TD 68** pertenece a la segunda categoría de residuos y por lo tanto se recicla.

### Compatibilidad

- **WOLVER Wolver TURBINENÖL TD 68** es compatible con todos los aceites similares y puede mezclarse con cualquier de ellos. Es recomendable en caso de agregación utilizar únicamente **Wolver TURBINENÖL TD 68**.