



# SwdRheinol Turbinol LTD

## ISO VG 32, 46, 68 und 100

### Турбинное масло

#### Описание продукта и его свойства

**SwdRheinol Turbinol LTD** - турбинное масло, производится из комбинации высокоочищенных сольвентов минеральных масел и базовых масел, произведенных на основе технологии синтеза. Тщательно подобранный пакет присадок, повышает устойчивость к окислению и защиту от коррозии, обеспечивает максимальную эффективность смазки и полную совместимость со всеми компонентами смазочных систем.

**SwdRheinol Turbinol LTD** - обладает следующими преимуществами:

- высокие деэмульгирующие свойства
- хорошая деаэрация
- способствуют быстрому отделению воды
- устойчивость к окислению и термическому разложению
- надежная защита от коррозии
- хорошая фильтруемость

**SwdRheinol Turbinol LTD** - рекомендуется для смазывания и охлаждения подшипников, а также в качестве жидкости для передачи давления в системах управления и регулирования паровых и водяных турбин, в том числе и турбокомпрессоров. Кроме того, отлично подходит для смазки масляных контуров, состоящих из подшипников, коробок передач и гидравлических систем, если не требуются специальные антикоррозийные (EP) или противоизносные присадки.

#### Спецификации

- ❖ DIN 51 515 Teil 1
- ❖ DIN 51 524 Teil 1
- ❖ AFNOR E46-800 HL
- ❖ MIL-H-17672D
- ❖ Parker Hannifin France HF-1
- ❖ Cincinnati Machine P-38, -45, -54, -55, 57, -62
- ❖ U.S. Steel 126

#### Типичные характеристики

SwdRheinol Turbinol LTD	Ед. Изм	Показатели				Метод испытания
Классификация по ISO-VG		32	46	68	100	
Плотность при 15°C	кг/м <sup>3</sup>	863	868	871	885	DIN 51 757
Вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	32	46	68	100	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	5,4	6,9	9,0	11,20	DIN 51 562
Температура застывания	°C	-24	-21	-21	-15	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	210	220	225	228	DIN ISO 2592
Деаэрационные свойства	мин	3	4	5,0	10,00	DIN 51 381
Деэмульгируемость	мин	18	18	21	24	DIN 51 599
Защита стали от коррозии		0-A				DIN 51 585
Артикул № :		35832	35846	35868	35890	

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH  
Am Schütershof 28  
D-47059 Duisburg  
Tel.: 0203 / 318 76 0  
Fax: 0203 / 318 76 14  
www.swdrheinol.com