

# TURBWAY 46

## Turbineolie

### ANVENDELSE

TurbWay 46 anbefales til bæreløjer samt styre- og reguleringssystemer i kraftindustrien. Olien anbefales også til pumper, kompressorer og enkle hydrauliksystemer samt som cirkulationsolie.

### FORDELE

TurbWay 46 er en turbineolie med lang levetid og en lang række anvendelsesområder inden for industrien. Produktet giver god funktion igennem lang tid og tåler høje belastninger.

### EGENSKABER

TurbWay 46 er en mineraloliebaseret turbineolie, specielt beregnet til vand- og varmekraftværker.

TurbWay 46 er baseret på lyse, hårdt solventraffinerede basisolier, som giver olien ekstremt god oxidationsstabilitet samt gode vand- og luftudskillende egenskaber. Desuden indeholder olien lastbærende additiver.

### TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
ISO VG	-	-	46
Densitet ved 15 °C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	876
Viskositet ved 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	46
Viskositet ved 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	6,9
Viskositetsindex	ASTM D 2270	-	100
Laveste flydetemperatur	ASTM D 97	°C	-27
Flammepunkt COC	ASTM D 92	°C	230
Filtrerbarhed 1,2µ	"CETOP"	ml/cm <sup>2</sup>	104
TOST	ASTM D 943	h	>2000
FZG A/8 - 3/90	CEC-L-07-A-95	FLS	8

### SPECIFIKATIONER

Opfylder specifikationerne:  
 DIN 51515-D og DIN 51524-HL.  
 ISO-L-TSA, TSE, TGA, TGB og TGE ifølge ISO 6743-5.  
 Godkendt:  
 Siemens TLV 9013 04  
 Imødekommer:  
 Siemens MAT 812102 / 812107.  
 Solar Turbines ES 9-224.  
 AEG - Kanis.

### HÅNDTERING OG BRUG

Undgå hudkontakt.  
 Hæld ikke olie i afløb eller naturen.  
 Sikkerhedsdatablade kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.



SS-EN  
ISO 14001



