

# LUKOIL TORNADO S

Olio sintetico per turbine di altissima qualità

## APPROVAZIONE

## SODDISFA

DIN 51515-TG  
 MAN TURBO  
 SIEMENS TLV 901305  
 GENERAL ELECTRIC

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Gli oli della serie **LUKOIL TORNADO S** si contraddistinguono per l'eccellente resistenza all'ossidazione, anche a temperature operative elevate, e per l'ottima capacità di separazione da acqua e aria.

## APPLICAZIONE

Come prescritto dal produttore, **LUKOIL TORNADO S** sono idonei soprattutto come oli lubrificanti per turbine a gas, in particolare nei casi di impiego che prevedono un elevato carico termico dell'olio della turbina e che richiedono eccellenti proprietà di resistenza all'invecchiamento.

Se il costruttore del macchinario, per le caratteristiche costruttive dello stesso, prescrive espressamente l'uso di oli per turbine con elevata protezione dall'usura, per tali casi è disponibile il nostro prodotto **LUKOIL TORNADO SEP** (DIN 51515 - TGP).

Attenersi alle specifiche indicate dal costruttore della macchina!

## DATI TIPICI

PROPRIETÀ	Unità	Metodo di prova	LUKOIL TORNADO S	
			32	46
Densità a 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	DIN 51757	843	844
Punto di infiammabilità	°C	ISO 2592	>230	>230
Classe di viscosità	ISO VG		32	46
Cin. viscosità a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	32,2	48,6
Cin. viscosità a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	5,8	7,8
Punto di scorrimento	°C	DIN ISO 3016	<-18	<-15

Le informazioni contenute nei dati tipici non costituiscono una specifica, ma è un'indicazione basata sulla produzione corrente e può essere influenzata da tolleranze di produzione ammissibili. Il diritto di apportare modifiche è riservata al OOO "LLK-International".