

# LUKOIL GRIND YEL

Olio da rettifica ad alte prestazioni senza cloro

## APPROVAZIONE

## SODDISFA

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

**LUKOIL GRIND YEL** è un olio semisintetico a bassa viscosità e possiede pertanto la migliore azione detergente e una bassa tendenza all'evaporazione. L'equilibrata combinazione di additivi garantisce un'elevata asportazione di materiale e assicura la migliore finitura superficiale delle lamiere. Presenta una buona compatibilità con le più svariate carte abrasive. Nonostante la bassa viscosità ha un punto di infiammabilità ben oltre 100°C: questa sua caratteristica è vantaggiosa per lo stoccaggio e il trasporto, oltre che per la sicurezza sul posto di lavoro. La bassa tendenza alla formazione di nebbia d'olio riduce ulteriormente l'appesantimento dell'aria sul posto di lavoro.

### APPLICAZIONE

**LUKOIL GRIND YEL** ha un utilizzo preferenziale come olio da rettifica per velocità di rettifica elevate su lamiere di acciaio. Garantisce asportazione ottimale del materiale, elevata azione detergente e buona compatibilità con numerose carte abrasive. Gli oli base di alta qualità consentono una facile separazione dei trucioli prodotti con la rettifica, p. es. nelle centrifughe.

### DATI TIPICI

PROPRIETÀ	Unità	Metodo di prova	LUKOIL GRIND YEL
Densità a 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	DIN 51757	858
Punto di infiammabilità	°C	ISO 2592	>115
Cin. viscosità a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	4,3
Cin. viscosità a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/T1	1,5
Punto di scorrimento	°C	DIN ISO 3016	<-27

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".