



RETTIFIC OIL

(OLIO SINTETICO PER RETTIFICA)

DESCRIZIONE

Fluido lubrorefrigerante interamente sintetico, solubile in acqua, biostabile, specifico per operazioni di rettifica.

PROPRIETA'

- Elevato potere bagnante;
- Elevata resistenza alla proliferazione batterica;
- Ottime proprietà di refrigerazione e di rimozione rapida del calore;
- Ottime caratteristiche protettive ed antiruggine;
- Disciolto in acqua forma una soluzione trasparente che permette l'osservazione del pezzo in lavorazione;
- Esente da oli minerali; non contiene nitriti e/o sostanze inquinanti.

APPLICAZIONI

Tutte le operazioni di rettifica e di lapidellatura su materiali ferrosi, alluminio e sue leghe, vetro. Preparare la soluzione aggiungendo lentamente il prodotto all'acqua e non viceversa.

CONCENTRAZIONI RACCOMANDATE

<u>Operazione</u>	<u>Acciai legati</u>	<u>Ghisa</u>	<u>Alluminio</u>	<u>Vetro</u>
Rettifica	5 / 7%	4 / 6%	3 / 5%	
Lapidellatura	5 / 7%	4 / 6%	3 / 5%	
Molatura vetro				2 / 3%

CARATTERISTICHE MEDIE TIPICHE

Caratteristiche	Unità d.m.	Valore
Densità a 20°C	kg/lt	1.065
Viscosità cinematica a 20 °C	Cst	25
PH (soluzione al 3% in acqua dist)		9
Aspetto soluzione al 5%		Traspar.