

581 OLIO DA TAGLIO

Olio emulsionabile di qualità superiore per lavorazioni meccaniche con asportazione di truciolo di materiali ferrosi e non ferrosi ad alta e media lavorabilità, acciai legati, leghe di nickel, leghe bianche in genere. Il prodotto viene impiegato in concentrazione indicate in tabella e dà origine a stabili microemulsioni con spiccate caratteristiche antiruggine prive di schiumosità. Contiene additivi e composti antibatterici di nuova formulazione completamente privi di cloro, zolfo, fosforo e fenolo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	Liquido
Colore	Bruno scuro
Odore	Lieve
Densità a 15°C (DIN 51717)	0.916
Viscosità a 50°C	12 Engler
Punto infiammabilità	> 250 °C
PH (Emulsione 3%) (DIN 52369)	9,2 ± 05
Aspetto (Emulsione 3%)	Bianco Lattiginoso
Fattore rifrattometrico	1

CONCENTRAZIONI D'USO

TORNITURA	4÷6 %	ALESATURA	5÷15%
FRESATURA	4÷6 %	TAGLIO	3÷5 %
FORATURA	4÷8 %	FILETTATURA	5÷10 %

BENEFITS

Non contiene composti quali Zolfo, cloro, fosforo, fenolo etc.

Non contiene composti classificati tossico- nocivi etc.

Non contiene composti alogenati.

PACKAGING / CONFEZIONE

Latte met.	25L
Latte met.	5L
Spray	400mL