

# 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 è 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.

1

#### 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

## **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