

SCHEDA TECNICA

MECAFLUID/S 84 NB

DESCRIZIONE PRODOTTO

Lubrorefrigerante emulsionabile a base di esteri di sintesi, formulato secondo le più recenti acquisizioni della moderna tecnologia, soddisfacendo le richieste più avanzate delle officine per lavorazioni meccaniche.

E' esente da olio minerale, cloro, boro e ammine secondarie e loro derivati, con basso impatto ambientale.

Garantisce riduzione dei fumi in lavorazione, elevata protezione antiruggine ed un alto livello di finitura superficiale e bassa formazione di schiuma.

CARATTERISTICHE TIPICHE

PRODOTTO CONCENTRATO:

Aspetto	liquido viscoso
Colore	giallo ambrato
Densità a 20° C	1.004
Fattore rifrattometrico	1.79
Nitriti	Assenti
Cloro	Assente
Boro	Assente
Ammine secondarie	Assenti

SOLUZIONE AL 5 % IN ACQUA:

pH	9.24
Potere antiruggine DIN 51360/2	0

APPLICAZIONI

Prodotto indicato, visto la sua grande versatilità di impiego, per lavorazioni di asportazione e taglio anche gravose, sia per operazioni di rettifica su materiali ferrosi e leghe di alluminio, in impianti centralizzati e in vasche di macchine singole.

Il suo altissimo potere antischiuma ne permette l'impiego in impianti ad alta pressione o in situazioni dove il lubrorefrigerante è soggetto a forti sbattimenti.

Idoneo per acque dolci e medio dure, da 10 a 30 °F.

PERCENTUALI D'IMPIEGO:

OPERAZIONI DI RETTIFICA:	4 - 5 %
OPERAZIONI DI TAGLIO:	5 - 7 %.
OPERAZIONI DI TAGLIO GRAVOSO:	< 7 %.

Codice **PETRONAS LUBRICANTS ITALY n°5385**

Via Santena 1 – 10029 VILLASTELLONE (TO) – Tel. +39-011-9613.1 Fax. +39-011-9613459

Le informazioni riportate in questo bollettino tecnico ediz.01.13, non costituiscono specifica.

