

## SCHEDA TECNICA

# MECAFLUID/S 90 NF CU

### DESCRIZIONE PRODOTTO

Fluido lubrorefrigerante emulsionabile,ottenuto da basi minerali idrogenate, con additivi EP ed untuosanti di origine naturale,facilmente miscibile in acqua.

E' esente da cloro ,formaldeide e ammine secondarie,forma emulsioni lattiginose,molto stabili, garantendo una buona detergenza per un buon grado di pulizia delle macchine,buona proprietà anticorrosiva,buona resistenza antibatterica ed antifungicina,basso schiumeggiamento e fumosità e nebbia ridotte al minimo.

### CARATTERISTICHE TIPICHE

#### PRODOTTO CONCENTRATO:

Aspetto	liquido viscoso
Colore	bruno
Densità a 20° C	0.964
Fattore rifrattometrico	0.95
Nitriti	Assenti
Cloro	Assente
Formaldeide	Assente
Ammine secondarie	Assenti

#### SOLUZIONE AL 5 % IN ACQUA:

pH	8.72
Potere antiruggine DIN 51360/2	0

### APPLICAZIONI

Particolarmente studiato e indicato per tutte le lavorazioni di asportazione e taglio di rame e leghe gialle,di alluminio e leghe di alluminio.

Idoneo per acque fino a una durezza di 40 ° F.

### PERCENTUALI D'IMPIEGO:

OPERAZIONI GENERICHE DI ASPORTAZIONE	4 - 5	%.
OPERAZIONI DI LAVORAZIONI GRAVOSE:	5 - 6	%.

Codice PETRONAS LUBRICANTS ITALY n°5388

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.

