

MEC LUBRO SPEED

OLIO SINTETICO PER MASCHIATURA RAPIDA

E' un prodotto lubrorefrigerante di sintesi, a bassa viscosità, ideale per lavorazioni di maschiatura e filettatura veloci. Il buon equilibrio fra le sue componenti, permette di ottenere una buona lavorazione del pezzo che non si surriscalda e forma trucioli sottili, facilmente asportabili e una superficie con finiture di qualità.

Al termine dell'operazione, i residui di MEC LUBRO SPEED lasciano una patina protettiva sul pezzo. Ideale anche per operazioni di: alesatura, fresatura, tornitura, spianature, rettifiche e incisioni.

La sua bassa viscosità garantisce una rapida distribuzione del prodotto in tutti i punti della zona di interesse.

Il basso potere lubrificante impone che l'irrorazione del prodotto sia continua durante tutta la durata del processo operativo. E' indicato solo per operazioni veloci, non gravose ed a basso grado di finitura.

MODALITA' D'USO:

Applicare il prodotto tal quale direttamente sul pezzo e sull'utensile prima della lavorazione; effettuare altre aggiunte a intervalli regolari fino al completamento della stessa.

DATI CHIMICO/FISICI:

Prodotto sfuso

Stato fisico : liquido
Colore : ambrato
Densità(15°C) : 1.05 Kg/lit
Solubilità in acqua : insolubile
Viscosità(20°C) : 0,90 cst

Prodotto spray

Stato fisico : Aerosol
Colore : ambrato
Densità(15°C) : 0.675 Kg/lit
Punto accensione : +240 °C
Pressione : 4.5-5.5 bar



Il prodotto è disponibile in due versioni:

MEC LUBRO SPEED SFUSO.

Confezionato in canestri da 5-30-60-120-215 Kg

MEC LUBRO SPEED SPRAY.

Confezionato in bombola spray da 400 ml.



Uffici e magazzini:
Via L. Albertini, 36 D7 Gross Ancona – 60131 ANCONA
P.I. 01192490421 – Cap. Soc. € 10.200,00 Irt.Vers.
R.E.A. AN n.115486 – Trib. Ancona n. 18515

Tel. 071.280.60.80 – Fax 071.280.92.10
www.alfaengineer.com – e-mail: alfaengineer@libero.it