

MEC OIL 350

LUBRIFICANTE ATOSSICO INCOLORE

Olio lubrificante, assolutamente inodore ed incolore, a base di metilpolisilossano, con azione lubrificante, protettiva ed antiadesiva. Si tratta di un prodotto completamente inerte nei confronti dei materiali con cui viene a contatto, che presenta una bassissima tossicità e che svolge la sua funzione in un arco di temperatura che va dai -40 °C ai +250 °C,

- Riduce l'attrito e l'elettricità statica.
- Non indurisce e non si scioglie anche a limiti estremi di temperatura.
- Non ha odore, non ingiallisce.
- E' atossico

IMPIEGHI:

- Nel settore del confezionamento in generale, trova applicazione sulle macchine confezionatrici, per slitte e piani di scorrimento.
- Nell'industria grafica su cucitrici, piegatrici, raccoglitori, taglierini.
- Per il settore calzaturiero lo si usa sulle macchine da cucire, sulle incollatrici e le trancie.
- Può essere utilizzato anche per il settore della lavorazione della plastica e della gomma.
- Come lubrificante su qualsiasi meccanismo che possa venire a contatto accidentale con sostanze alimentari.

APPROVAZIONE FDA

Il MEC OIL 350, per le sue caratteristiche, corrisponde alle specifiche di approvazione previste dal 21 CFR dell'FDA (Food and Drug Administration) per il contatto accidentale con alimenti:

- Approvazione : 176.170
- Approvazione : 176.180
- Approvazione : 177.1210
- Approvazione : 178.3570

DATI CHIMICO-FISICI

Aspetto:	Liquido
Colore:	Incolore
Odore:	Inodore
Densità (20 °C):	0,96-0,98
Punto di Fusione:	-50 °C
Solubilità in acqua:	NON solubile
Viscosità (25°C):	100/350/500/1000
Decomposizione:	>+250 °C

Il prodotto è disponibile anche nelle versioni **MEC OIL 100/350/500/1000**, con le corrispondenti viscosità.



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