

# MEC 102

## PROTETTIVO ANTIRUGGINE OLEOSO

**Prodotto specialistico per impieghi industriali artigianali; a base di oli di natura petrolifera è specifico per proteggere dalla ruggine e dall'ossidazione particolari di macchine e manufatti metallici particolarmente esposti alla aggressione degli agenti atmosferici. Dopo l'applicazione il MEC 102 lascia sui pezzi trattati una pellicola oleosa che protegge da ogni forma di corrosione. E' particolarmente indicato per preservare dalla ruggine meccanismi di meccanica fine, pezzi di ricambio da immagazzinare, parti macchine, componenti oleodinamici, utensileria, forbici, meccanismi elettromeccanici etc. .**

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto	Liquido
Colore	Bruno
Odore	Petrolifero
Densità a 15°C	0.890
Punto infiammabilità	>135°C
Spessore pellicola	5-7 micron
Potere coprente	15-25 mq /litro
Test resistenza camera umidostatica UR100%	>1000 h

### BENEFITS

**Non contiene solventi aromatici , toluolo , benzolo etc.**

**Non contiene ammine alifatiche olii minerali di classe inferiore a 3 (ACGIH)**

**Supera le prove idrorepellenza Fed.std 791 3007.1**

**Non contiene idrocarburi alogenati.**

**La confezione spray non contiene propellenti CFC regolati dal DL 549/92**

### Confezioni:

Fusto 205 Lt.

Fusto 25 Lt.

Spray 400 ml

### PER USO ESCLUSIVAMENTE PROFESSIONALE



#### 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](http://www.alfaengineer.com) – e-mail: [alfaengineer@libero.it](mailto:alfaengineer@libero.it)