

MEC 106

SBLOCCANTE - PENETRANTE - LUBRIFICANTE - ANTIRUGGINE

Prodotto sbloccante degrippante per impieghi industriali artigianali; di natura petrolifera per la sua bassa tensione superficiale penetra in profondità dissolvendo la ruggine, morchie resinose, residui di vernice sbloccando con estrema rapidità bulloni e dadi grippati.

Particolarmente aggressivo nei confronti dell'ossido di ferro (ruggine) lascia sui pezzi trattati un sottile film lubrificante antiruggine che garantisce a bulloneria, tiranti, viteria industriale in genere una efficace protezione antiruggine.

Il MEC 106 non dà origine a macchie o striature su metalli siano essi Leghe di alluminio o metalli gialli, può tuttavia dare origine a rigonfiamenti o lievi attacchi su elastomeri di natura Butilica, su materie plastiche trasparenti tipo acriliche, polistireniche etc.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto	Liquido oleoso
Colore	Bruno
Odore	Lieve caratteristico
Densità a 15°C	0.815
Punto infiammabilità	>55°C
Tensione superficiale a 25°C	25,3
Test di idrorepellenza Fed.Std.791.3007.1	Superato

BENEFITS

Non contiene solventi clorurati, aromatici ,Toluolo, benzolo etc.

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

Non contiene idrocarburi alogenati.

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

La confezione spray è dotata di speciale valvola a 360° che né consente l'uso anche capovolta.

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 – e-mail: alfaengineer@libero.it