

# MULTIUSO ELETTRICO 5 IN 1

Prodotto senza silicone impermeabilizzante per apparecchiature elettriche.

[WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM](http://WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM)

## DESCRIZIONE

- ◆ Fluido idrorepellente, detergente, dielettrico, anti - corrosione, lubrificante. Formulazione senza silicone. Idrofugazione di circuiti e contatti elettrici. Protezione contro la corrosione dei metalli ferrosi fino a 6 mesi sotto copertura. Sgrassante solubilizzante dei grassi. Lubrificante a film sottile per meccanismi di precisione.

## CARATTERISTICHE

- ◆ Rigidità dielettrica 60000 Volt, associato ad un flash point di >62 °C.
- ◆ Fluido incolore. Odore gradevole.
- ◆ Additivi specifici con proprietà idrorepellenti notevoli.
- ◆ Aerosol con valvola 360° che permette un'utilizzo in ogni posizione.

## ISTRUZIONI PER L'USO

- ◆ Agitare bene l'aerosol prima dell'uso.
- ◆ Spruzzare sulle superficie da idrofugare.



## CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE

- ◆ **Aspetto** Liquido
- ◆ **Odore** Debole
- ◆ **Densità** 800 kg/m<sup>3</sup>
- ◆ **Flash point** > 62°C
- ◆ **Spessore del film dopo evaporazione** 8 a 10 micron

## DATI DI SICUREZZA

USO RISERVATO AI PROFESSIONISTI  
GAS PROPULSORE ININFIAMMABILE

	SIMBOLO
TOSSICITA	Nulla
INFIAMMABILITA	Nulla
AMBIENTE	Nulla

*Conservare fuori dalla portata dei bambini (S2). Conservare lontano da ogni fiamma o sorgente di scintille - Non fumare (S16). Non vaporizzare verso una fiamma o un corpo incandescente (S100). Recipiente sotto pressione da proteggere contro i raggi solari. Da non esporre ad una temperatura superiore a 50°C (S102). Non perforare dopo uso (S103).*

## CONFEZIONAMENTO

- ◆ Confezione : cartone di 12 Aerosol 650 / 400 ml
- ◆ Codice : 412012

*Le informazioni contenute in questa scheda sono destinati a consigliarvi. Essi non implicano nessun impegno da parte nostra.*