

# TRATTAMENTO SUPERFICI

# WAXIL

## PROTETTIVO CEROSO SPRAY

### Descrizione:

Il **WAXIL** è un protettivo ceroso caricato con additivi anticorrosione confezionato in comodo aerosol. Le caratteristiche del **WAXIL**, permettono a questo prodotto di trovare ampio impiego come anticorrosivo in svariati settori. A differenza di altri prodotti cerosi a base vasellinica, che si asportano facilmente al minimo contatto, il **WAXIL**, una volta asciugato forma una patina compatta e secca con una buona resistenza meccanica.

### Applicazioni:

**Industria.** Prevenzione antiruggine per utensili, carpenteria non verniciata, macchinari e semilavorati a magazzino o in preparazione alla spedizione anche via mare, sui quali non si voglia utilizzare un prodotto oleoso.

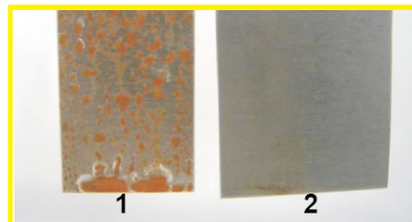
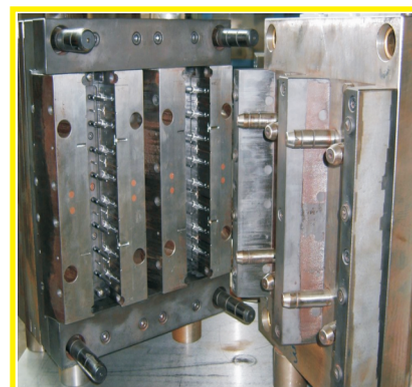
**Nautica.** Protezione di motori, accessori metallici, cromature e ottoni, pompe e altre attrezzature dall'atmosfera salina.

**Verniciatura.** L'assenza di siliconi lo rende un efficace antiaderente per over spray sui dispositivi di supporto (bilancelle) dei pezzi da verniciare. In questi casi è necessario verificare che le temperature delle eventuali fasi di asciugatura non ne provochino la colatura.

**Stampaggio:** Sia in caso di stampaggio plastica o gomma, il **WAXIL** è un ottimo protettivo per gli stampi messi a ricovero su scaffali. La sua composizione lo rende facilmente asportabile una volta sottoposto alle temperature di una nuova messa in lavorazione e quindi evita perdite di tempo nell'asportazione del prodotto dagli stampi stessi.

### Confezioni:

Aerosol da 400 ml in scatola da 24 pz  
Versione liquida in tanica (su ordinazione)



Test di corrosione con soluzioni saline  
1. NON TRATTATO - 2. TRATTATO

### DATI TECNICI:

<b>Aspetto:</b>	Aerosol
<b>Colore:</b>	Traslucido
<b>Odore:</b>	Caratteristico
<b>Resistenza atm. Salina:</b>	Aerosol: Ottima Liquido: 200 ore
<b>Spessore del filme:</b>	Aerosol: 10 - 30 micron Liquido: 20 - 60 micron
<b>Essiccazione:</b>	Circa 2 ore a 20°C

### Modo d'uso:

Evitare stoccaggi a temperature inferiori a 10°C-15°C.

**WAXIL**, nella confezione spray, deve essere agitato prima dell'uso per alcuni minuti. Erogare uno strato leggero di prodotto mantenendo la bombola verticale ad una distanza di circa 20-30 cm dall'oggetto. Non eccedere nell'applicazione. Se si desidera depositare uno strato protettivo di maggior spessore attendere l'asciugatura e ripetere il trattamento. Non erogare su corpi incandescenti e consultare la scheda informativa in materia di sicurezza per gli accorgimenti da adottare nel corso dell'uso. Per l'applicazione in profondità o in fessure adottare l'erogatore a cannula.

**WAXIL**, nella versione liquida, può essere applicato a pennello o in immersione.

Spessore 30 micron. Applicare due strati di prodotto. Si ottiene un'ottima protezione per pezzi di ricambio, attrezzi e parti metalliche di qualsiasi tipo. Spessore 15 micron. Applicare uno strato di prodotto. Si ottiene una buona protezione per carrozzerie, carpenteria non verniciata e per qualsiasi magazzino di media durata.