# NO WING R700

**NO WING R700** è un protettivo semi-oleoso, anticorrosivo, antiossidante a base sintetica. Protegge tutti i metalli e le superfici pregiate dall’umidità e dall’ossidazione.

Previene la corrosione provocata dalle impronte digitali, ravviva e rende brillanti le superfici finite e quelle dotate di elevata finitura superficiale.

Il prodotto è di sicuro impiego per la protezione e la prevenzione dell’ossidazione di: stampi, utensili, blocchetti di riscontro, strumenti di misura, armi e manufatti pregiati.

Disponibile anche nella versione liquida.

**CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE**

|  |  |
| --- | --- |
| Stato fisico | Liquido in dispersione gassosa |
| Colore | Giallo ocra |
| Odore | Caratteristico |
| Aspetto del getto con erogatore standard | Dispersione a nebulizzazione fine |
| Cannuccia | Disponibile nella scatola |
| Tipo film | Semi-oleoso |
| Densità | 0,700 g/cm3 |
| Viscosità del prodotto base | 3 cPs |
| Flash-point V.C. | < 0 °C |
| Temperatura di applicazione | > 5°C |
| Resistenza nebbia salina 5% ISO 9227 (end test 3) | 24 ore |
| Spessore film | 2-3 µm |
| Protezione al coperto | Da 6 a 12 mesi |

**Contiene**

solventi petroliferi, agenti protettivi sintetici, antiossidanti, propellente Propano/Butano.

**MODALITÀ D’USO RACCOMANDATE**

Applicare sul pezzo pulito e asciutto.

Agitare la bombola, quindi spruzzare da circa 20 cm di distanza un velo uniforme di prodotto, mantenendo l'erogatore in posizione verticale.