



526 ANTIRUGGINE CEROSO T894

Prodotto specialistico per impieghi industriali e artigianali. A base di oli e cere di natura petrolifera è specifico per proteggere dalla ruggine e dall'ossidazione particolari di macchine e manufatti metallici particolarmente esposti all'aggressione degli agenti atmosferici. Lascia sui pezzi trattati una pellicola cerosa morbida che protegge per lunghi periodi da ogni forma di corrosione. E' particolarmente indicato per L'immagazzinamento di pezzi di ricambio, per interni di tubi per oleodinamica, scatolati e casseri di gru e carriponte, parti macchina, utensileria, cuscinetti, giunti, ed ogni particolare meccanico da preservare da ruggine e ossidazione.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	Liquido denso
Colore	Bruno scuro
Odore	Petrolifero
Densità a 15°C	0.905
Punto infiammabilità	>135°C
Spessore pellicola	8-10 micron
Potere coprente	15-25 mq /litro
Tempo evaporaz. solventi	30/40 min
Test resistenza camera umidostatica UR100%	>1000 h
Test di resistenza in nebbia salina 5% Nacl (ASTMB117)	>500 h
Test di resistenza alla corrosione (DIN 50021 METHOD)	>110 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

PACKAGING / CONFEZIONE

Spray	400mL conf. 12 pz
Latte met.	25L
Lattine met	5L

ALCHEMIA di Lorenzo Bandini

Via A. Manzoni 5 26014 Casaleto di Sopra (CR) tel 0373.729194 fax 0373.569962
info@alchemiachimica.com www.alchemiachimica.com