

Rev.: 25/08/21

Lubrificanti per industria

TURN



#6004

Sbloccante lubrificante protettivo

APPLICAZIONI

- automotive
- carpenteria
- lavori stradali
- manutenzione industriale
- mobile e arredamento
- nautica
- officine meccaniche

CARATTERISTICHE

TURN è un prodotto di manutenzione multiuso:

- **SBLOCCA** penetrando nei filetti, ammorbidendo i depositi di ossidi e rendendo semplice lo smontaggio di viti, bulloni, innesti fermi da tempo.

- **LUBRIFICA** facilitando i montaggi e smontaggi, favorendo il funzionamento di piccoli cinematismi, consentendo lavorazioni meccaniche leggere di stampaggio, tranciatura.

- **PROTEGGE** lasciando un velo di anticorrosivo sulle superfici metalliche in grado di proteggerle dalla corrosione dell'ambiente esterno.

TURN ha un particolare ugello che consente una doppia erogazione; con cannula montata consente di dirigere il getto con precisione, senza cannula offre una rosa ampia per applicazione rapida su superfici ampie.

TURN è l'alleato ideale del manutentore.

MODO D'USO

Sbloccante: montare la cannula sull'ugello e applicare abbondantemente nella zona da sbloccare. Lasciare agire. Se necessaria troppa forza per lo sblocco, ripetere l'operazione lasciando più tempo per penetrare.

Lubrificante e protettivo: applicare una piccola dose sulla superficie; lasciare asciugare il solvente e procedere

alla lavorazione o allo stoccaggio.

DATI CHIMICO FISICI

Aspetto	Liquido ocra
Odore	caratteristico
Punto di fiamma	< 0°C
Peso specifico	0,840 +/- 0,050 Kg/l
Idrosolubilità	Insolubile
Liposolubilità	Solubile

SICUREZZA



- H222 Aerosol altamente infiammabile.
- H229 Recipiente sotto pressione: può esplodere per riscaldamento.

AVVERTENZE

Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori ai 50°C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamma o corpo incandescente. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Utilizzare in luogo ben ventilato. Conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare.

Risponde al DPR 549/93 sulle sostanze lesive per l'ozono (CEE 89/349- 91/594- 92/3952)

ALTRO

Prima dell'impiego di consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e attrezzare gli operatori con i dispositivi individuali di protezione necessari.

Eq Srl