

Rev.: 24/08/21

Antiadesivi

# WHITESEC



**#6003**

Lubrodistaccante secco al P.T.F.E. spray

---

## APPLICAZIONI

- mobile e arredamento
- nautica
- officine meccaniche
- produzioni alimentari
- serramentisti
- tessile

---

## CARATTERISTICHE

WHITESEC è un lubrodistaccante secco a base di P.T.F.E., il polimero fluorurato con il minore coefficiente di attrito conosciuto.

L'applicazione di WHITESEC sulle superfici permette di ottenere superfici estremamente scorrevoli ma secche e che non sporcano. WHITESEC é il prodotto ideale per favorire i movimenti su attrezzature di precisione, cassettiere, cerniere, serrature, guide e piani di scorrimento dove si voglia favorire lo scorrimento evitando lubrificanti che gocciolano e attirano sporco e polvere.

Ma WHITESEC può essere impiegato anche come distaccante perchè la sua inerzia chimica e termica lo rende impiegabile in tutte le condizioni chimiche e per temperature da -40 a +300°C. Ideale quindi come lubrificante secco per lo scorrimento degli stampi di materie plastiche perchè non gocciola e quindi non sporca il prodotto stampato.

Ideale nei mobilifici, falegnamerie, tipografie, scatolifici, tessiture, maglifici, stampaggio plastiche, ma in generale ovunque ci sia necessità di eccellente lubrificazione a secco.

---

## MODO D'USO

Agitare bene prima dell'uso avendo cura di sentire lo sbattere delle biglie che favoriscono la dispersione del P.T.F.E. in maniera uniforme. Erogare il prodotto in modo uniforme sulla superficie evitando accumuli eccessivi. Per applicazione di spessori maggiori, attendere qualche istante tra la prima applicazione e la successiva per favorire l'asciugatura.

Prima di procedere allo sfruttamento delle sue caratteristiche, accertarsi che l'asciugatura sia completa.

---

## DATI CHIMICO FISICI

Aspetto	liquido opalescente
Odore	caratteristico
Punto di fiamma	<0°C
Peso specifico	0,900 Kg/l
Idrosolubilità	Insolubile
Liposolubilità	Disperdibile

---

## SICUREZZA



- H222 Aerosol altamente infiammabile.
- H229 Recipiente sotto pressione: può esplodere per riscaldamento.
- H319 Provoca grave irritazione oculare.
- H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.
- EUH 066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

---

## AVVERTENZE

Recipiente sotto pressione. Proteggere contro i raggi solari e non esporre a temperature superiori ai 50°C. Non perforare nè bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamma o corpo incandescente. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Non respirare gli aerosoli. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione. Non fumare. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

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

---

## ALTRO

Il prodotto offre il massimo della sua prestazione di durata solo dopo asciugatura completa. Nell'utilizzo, per

effetto abrasivo, parte del rivestimento viene rimosso; per ripristinare il corretto funzionamento è sufficiente riapplicare il prodotto.

**Eq Srl**

© Copyright Eq srl 2014 · Tutti i diritti riservati. Registrato in Italia

P.IVA: 03127810137 | REA: CO-297474 | C.SOCIALE VERSATO: 10000,00€