Via Edison, 76 - 20090 Trezzano sul Naviglio (MILANO) - ITALY TEL. +39.02.445731 - www.saratoga.it

# Saratoga SILICONE DISTACCANTE

Saratoga SILICONE DISTACCANTE è l'antiadesivo siliconico per usi industriali a base di oli Dimetilpolisilossanici di media viscosità, con ottime proprietà oltre che antiadesive, anche distaccanti e lubrificanti.

#### SETTORI DI APPLICAZIONE

Saratoga SILICONE DISTACCANTE si utilizza nelle Industrie materie plastiche e gomma come distaccante per materiali termoplastici, termoindurenti, metacrilati, gomme.

Industrie tessili per lubrificare senza macchiare; indispensabile per la lubrificazione degli aghi, particolarmente nelle fasi di cucitura a macchina di prodotti in pelle o skai.

Industria grafica come lubrificante anti-adesivo e antistatico per macchine piegatrici e taglierine; utilizzato per il trattamento di superfici che possono venire a contatto con inchiostri e colle, ne facilita la pulizia.

Falegnamerie, industrie del legno, e mobili imbottiti per lubrificare piani di scorrimento, lame da taglio, attrezzi da lavoro, seghe, presse e pialle.

Evita l'adesione di colle e resine; favorisce e migliora il taglio delle spugne con seghe circolari.

Pulisce e lucida superfici in formica e materiali sintetici.

Industrie meccaniche per lubrificare guarnizioni, cuscinetti a sfera, alberi motore, piani di scorrimento.

Protegge i piccoli particolari lavorati e le superfici rettificate o lappate.

Protegge le vernici delle macchine utensili dopo le periodiche pulizie. Ottimo anti-spruzzo e lubrificante nella saldatura a filo continuo; protegge le pistole di saldatura ed impedisce l'adesione degli spruzzi.

Saratoga SILICONE DISTACCANTE è un ottimo agente idrorepellente ed antistatico e ha un ottimo comportamento sia alle alte che alle basse temperature (-35/+270°C).

Non contiene solventi aromatici, clorurati, benzolo, ecc. Non lascia residui carboniosi, non contiene propellenti CFC regolati dal DL 549/92.

# MODALITA' DI APPLICAZIONE E ISTRUZIONI

- Pulire bene gli stampi o gli oggetti da trattare, prima di spruzzare il prodotto
- Applicare uniformemente un sottile velo da una distanza di almeno 30 cm

Caratteristiche tecniche			
Aspetto	Bombola contenente liquido sotto pressione		
Colore	Trasparente		
Odore	Inodore 0.6		
Densità a 15°C			
Tensione superficiale	>21.2		
Viscosità olio base	65.8 Engler		

### MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino nei contenitori originali sigillati se mantenuti a +20/25 °C.

## NOTE/AVVERTENZE

Conservare fuori della portata dei bambini.

Per informazioni in merito alla Scheda di Sicurezza del prodotto, si consultino la Scheda di Sicurezza e le indicazioni in etichetta del prodotto stesso.

Per ulteriori informazioni, consultare il sito www.saratoga.it

Descrizione	Contenuto	Codice prodotto	Pezzi per cartone
Bombola	400 ml	54.265.001	12



Rev 02 del 16/04/2019- Le indicazioni riportate nella presente scheda sono state redatte in base alla nostra esperienza e secondo le nostre migliori conoscenze, ma non comportano l'assunzione di responsabilità per l'esito dell'impiego. L'utilizzatore è pregato di controllare che le indicazioni si adattino alle sue esigenze e di effettuare tutte le prove necessarie per garantire la sicurezza di cose e persone contro ogni pericolo derivante dall'uso del prodotto. Si declina ogni responsabilità per danni di qualsiasi genere (sia accidentali che derivanti dall'uso non appropriato del prodotto) comprese le perdite di profitto. Per le specifiche caratteristiche, contattare Saratoga Int. Sforza S.p.A.. Il nostro Servizio Tecnico è a disposizione per ulteriori informazioni.