

## Saratoga Lubrificante al PTFE

Saratoga Lubrificante al PTFE è un prodotto a base di cere fluoro derivate.

### SETTORI DI APPLICAZIONE

Saratoga Lubrificante al PTFE forma un film lubrificante asciutto particolarmente efficace in tutte le applicazioni che richiedano uno spray non oleoso e pulito, non attrae sporco nè polvere. Resiste all'acqua e agli oli, così come all'usura. Garantisce una resistenza molto elevata e fornisce prestazioni durevoli contro l'usura.

Compatibile con tutti i metalli, le plastiche ed il vetro, è utilizzabile in un ampio intervallo di temperatura,

indispensabile per meccaniche di precisione, nel campo ottico e fotografico, per cerniere, cardini, guide di scorrimento di tende e cassette e in generale su ogni cinematismo di precisione ove sia necessaria una lubrificazione pulita e di qualità.

### MODALITA' DI APPLICAZIONE E ISTRUZIONI

- Agitare la bombola prima dell'uso
- Spruzzare uniformemente da una distanza di 20-30 cm

Si consiglia sempre, prima dell'operazione di testare la compatibilità con i materiali.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	Liquido contenuto in bombola sotto pressione
Colore	Bianco Opaco
Odore	Alcolico
Densità a 15°C	0,765 ± 5
Coefficiente d'attrito (film asciutto)	0,035 µ
Temperatura d'applicazione	-40 / +290 °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](http://www.saratoga.it)

Descrizione	Contenuto	Codice prodotto	Pezzi per confezione	Codice EAN
Bombola	ml 150	54 285 001	12	8005860542853

