

## Saratoga Grasso Trasparente al Silicene

Saratoga Grasso Trasparente al Silicene è una pasta lubrificante traslucida chiara, idrorepellente, inerte, che resiste a temperature da -35 a oltre +300°C.

Grazie alle sue caratteristiche di idrorepellenza, resistenza al dilavamento, adesione, durata e trasparenza, è il prodotto più indicato per tutti quegli utilizzi che richiedono un grasso eccezionalmente "fine".

### SETTORI DI APPLICAZIONE

Saratoga Grasso Trasparente al Silicene è inerte verso tutti i materiali ed è quindi l'unico prodotto che può essere applicato su guarnizioni in gomma e plastica per aumentarne la durata e la tenuta; così come su rubinetti, verricelli marini, meccanismi di precisione, macchine per ufficio e stampanti, elettrodomestici ed elettrodomestici, morsetti delle batterie, sistemi di irrigazione, macchine elettromedicali, industria (elettronica, alimentare, del vuoto), lubrificante per vetriere e molti altri ancora.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Aspetto	Pastoso tixotropico
Colore	Trasparente
Peso specifico	ca. 0,95 ± 0,02
Resistenza a temperatura	da -35 a >+300°C
Consistenza NLGI	Classe 2

### MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino in contenitori originali non aperti, a +20/25°C.

### AVVERTENZE

Tenere fuori dalla 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	Imballo pezzi	Codice EAN
Grasso trasparente al silicene	100 ml	54 309 001	12	8 005860 543096

