



## Descrizione

## GRASSO AL TEFLON-PTFE

## Approfondimenti

Ottima resistenza allo sfregamento e alle sollecitazioni meccaniche. Effetto Lubrificante e Scivolante. Forma uno strato limite di dimensioni ridottissime.

### Caratteristiche del prodotto

### INFO

+200° C

STABILE

Resiste alla gran parte delle sostanze acide e alcaline

ECO

Inodore, Incolore. Non repelle vernici e colle

## Proprietà fisico-chimiche

Colore e Aspetto

Prodotto allo stato fisico

Liquido bianco

Peso Specifico

0,62 kg/lt

Odore

Caratteristico

## Consigli di impiego

Eccellente in alternativa ai lubrificanti e grassi silconici, nei casi in cui le successive fasi di verniciatura o altri trattamenti ne sconsigliano l'utilizzo.

### COME

Agitare la bomboletta ed erogare direttamente sulla superficie da una distanza di circa 20cm.

## Confezioni disponibili

Spray 400ml.

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.

SEDE LEGALE  
Via Domenico Scarlatti, 26  
20124 Milano



Uffici Commerciali e Stabilimento  
Corso Europa, 91 – 20020 Solaro (MI)  
[info@farmicol.com](mailto:info@farmicol.com)  
Customer Service 02 84505409  
[www.faren.com](http://www.faren.com)