

## WHITE GREASE

### 1. Descrizione generale

Grasso bianco multifunzione al litio. Indicato per cuscinetti a sfera, boccole semplici, cursori e giunti articolati. Lubrifica e protegge i cuscinetti da acqua e sporcizia.

### 2. Caratteristiche

- Si spruzza come un olio ma si stende come un grasso, di colore bianco per agevolare l'individuazione della pellicola.
- Contiene PTFE per una maggiore scorrevolezza.
- Eccellente resistenza all'acqua.
- Produce una lubrificazione durevole.
- Non cola e non gocciola.
- Protegge metalli e leghe.

### 3. Applicazioni

- Componenti meccanici.
- Cuscinetti.
- Cavi.
- Guide.
- Cerniere.

### 4. Istruzioni

- Agitare bene prima dell'uso.
- Agitare fino a quando la sfera si muoverà liberamente all'interno della bomboletta.
- Per un'applicazione di precisione utilizzare l'apposito adattatore.
- Non mischiare con altri prodotti.
- Non utilizzare su apparecchiature sotto tensione.
- Usare solo in ambienti ben ventilati.
- **Per tutti i prodotti CRC è disponibile una scheda dati di sicurezza (MSDS) conforme al Regolamento CE N° 1907/2006 Art. 31 ed emendamenti.**

### 5. Dati tipici del prodotto (senza propellente)

Punto di infiammabilità

- 35 °C (Vaso chiuso)

Operating temperature active product

Non disponibile.

NLGI class

Non disponibile.

### Commenti

PTFE o politetrafluoroetilene è il nome chimico del lubrificante solido noto anche con la denominazione commerciale Du Pont di Teflon®.





# Technical Data Sheet

## WHITE GREASE

Tutte le dichiarazioni contenute nella presente pubblicazione si basano sull'esperienza d'uso e/o sui dati dei test condotti in laboratorio. A causa della vasta gamma di apparecchiature e condizioni diverse e dell'imprevedibilità dei fattori umani coinvolti, si raccomanda di provare i nostri prodotti prima dell'uso. Tutte le informazioni sono fornite in buona fede ma senza garanzia espressa né implicita. La presente Scheda dati potrebbe essere già stata revisionata per motivi di legge, disponibilità di componenti e acquisizione di nuove esperienze. La versione più recente, nonché l'unica valida, della presente Scheda dati sarà inviata su richiesta, oppure può essere consultata sul nostro sito web: [www.crcind.com](http://www.crcind.com) Si raccomanda di registrarsi su questo sito in modo da poter ricevere automaticamente eventuali versioni aggiornate.

**Versione** CRC\_RED-WHITE\_GREASE\_CONS-20181115  
**Data** 15/11/2018