

ELITEF G

1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Il prodotto ELITEF G è un grasso additivato di PTFE, adatto per essere impiegato con funzioni protettive e lubrificanti. Resistente all'azione erosiva in presenza di acqua.

2. SETTORE DI APPLICAZIONE

Il prodotto ELITEF G possiede ottime proprietà antiusura, alta resistenza ai carichi ed eccellente resistenza all'acqua.

- Ottima stabilità meccanica
- Ottima resistenza all'ossidazione, all'invecchiamento e all'azione dilavante

Previene la formazione di ruggine e l'usura delle parti interessate. Ideale per proteggere superfici sottoposte all'azione aggressiva dell'umidità e di ambienti salini.

Presenta notevole resistenza all'ossidazione per lunghi periodi di tempo. E' un grasso ad alto potere antiruggine ed idrorepellente; alta adesività alle superfici di applicazione.

Il prodotto è particolarmente indicato per la lubrificazione di cuscinetti volventi e radenti, altamente caricati e lenti, anche a lunghi cicli, quando i tradizionali grassi non offrono sufficienti garanzie.

E' indicato per la lubrificazione e la protezione di parti meccaniche (cerniere, giunti, perni, guide di scorrimento...) esposte all'azione agenti atmosferici in ambiente aggressivo (trasmissioni di natanti, apparecchiature di coperta, impianti chimici...)

Temperatura d'impiego: da -20°C a +120°C.

3. COMPOSIZIONE CHIMICA

Il prodotto è composto da una base grasso di colore bianco avorio additivato di PTFE***, Solventi e Gas propellente.

4. CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Aspetto	aerosol	Infiammabilità di solidi e gas	Gas Infiammabile
Colore	Bianco avorio	Temperatura di infiammabilità	< 23°C
Odore	Caratteristico di solvente	Solubilità	Non miscibile ed insolubile in acqua
Peso specifico	0.64 kg/l		

***Il P.T.F.E. contenuto nel prodotto è un ottimo lubrificante solido che si ancora saldamente alle superfici lubrificate.

PRODOTTO NON CONTIENE SOSTANZE ELENCALE NELLA DIRETTIVA 2000/53/CE, DIRETTIVA 2002/95/CE

5. USO DEL PRODOTTO

Il prodotto viene utilizzato:

- agitare bene la bomboletta
- spruzzare in modo uniforme da circa 25 cm di distanza dalla superficie

6. NORME SICUREZZA

Vedasi scheda di sicurezza.

7. IMBALLI

IMBALLO: 24PZ.