

prodotto: **GRASSO ALTE PRESTAZIONI**

Descrizione Grasso multipurpose ad elevate prestazioni a base di saponi di litio e bisolfuro di molibdeno, bilanciato con antiossidanti ed additivi per estreme pressioni.

Impieghi Ideale per lubrificare: bronzine, cuscinetti supercaricati sia a basse che alte velocità. Per l'industria aeronautica in genere, macchine utensili, ruote dentate, centrifughe, motori elettrici, gru trattori, bielle, giunti omocineticici. Rispetto ai comuni grassi, consente intervalli di manutenzione più lunghi. La presenza del bisolfuro (lubrificante solido) conferisce proprietà anti-grippante fino a 450 °C (vedi specifica MIL-L-7899 Amd 1-a/a /AF).

Imballi Tubetto - 125 ml

**Caratteristiche
Tecniche**

Colore		nero	
Forma		Pasta	
Densità		0,92	g/ml
Consistenza	(NLGI)	2	
Punto di goccia	(ASTM D556)	> 190	°C
Penetrazione manipolata	(ASTM D217)	265 - 295	mm/10
Punto d'infiammabilità		> 220	°C

Applicazione Le superfici debbono essere pulite, prive di residui (polvere, ruggine); la presenza di altri lubrificanti può alterare l'adesività.

Stoccaggio Stabile in contenitori integri e ambienti asciutti e freschi (temperature tra 5 e 30°C).

Note particolari *Ulteriori informazioni relative alla sicurezza e manipolazione del prodotto, sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.
I dati riportati non sono impegnativi come garanzia assoluta in quanto le condizioni di impiego non sono sotto controllo diretto del produttore; è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.*