

DESCRIZIONE

Il GRASSO SUPER PRESTAZIONI è un ottimo lubrificante per risolvere i problemi di attrito più critici, con una grande resistenza all'usura e ai carichi elevati a basse e ad alte velocità, con proprietà antiossidanti e anticorrosive. Fortemente adesivo, riduce l'attrito, protegge dall'ossidazione, resiste all'umidità e a temperature elevate per lungo tempo.

Le principali caratteristiche e i vantaggi nell'utilizzo del GRASSO SUPER PRESTAZIONI sono:

- ottimo potere estreme pressioni
- ottima scorrevolezza
- basso assorbimento di energia, a confronto con i tradizionali grassi
- alto punto di goccia >280°C
- ottima protezione dalla corrosione
- buona resistenza al dilavamento dall'acqua anche calda, sia dolce che salata
- notevole stabilità meccanica ed ottimo potere lubrificante
- ottimo potere antiusura
- ottima resistenza all'ossidazione anche per lunghi periodi d'esercizio
- economico, in quanto può essere utilizzato in moltissime situazioni ed applicazioni senza la necessità di un grasso specifico
- lubrifica e nello stesso tempo protegge le parti metalliche.

CAMPI D'IMPIEGO

Il GRASSO SUPER PRESTAZIONI è un grasso speciale contenente abbassatori del coefficiente d'attrito ad alto punto di goccia, adatto per cuscinetti funzionanti ad alte temperature e con carichi estreme pressioni. E' in grado di lubrificare ottimamente cuscinetti di svariati tipi di meccanismi e manovellismi, ottimizza i consumi di energia e migliora l'efficienza e la durata dei cuscinetti. E' utilizzabile in tutti i settori industriali come grasso universale di qualità superiore, per settore autoveicoli, marina dove è necessario lubrificare qualsiasi meccanismo a contatto con acqua o soggetta ad ossidazione, per macchine agricole e da lavoro, catene di trasmissione, cavi e meccanismi in movimento, ingranaggi, giunti.

ASPETTO

Grasso pomatoso, colore beige.

GRADAZIONE NGLI: 2

TEMPERATURA DI IMPIEGO

Min. - 40° C

Max. + 300° C

SCADENZA

5 anni

CONTENUTO

Tubetto da 100 ml – scatola da 12 pezzi

Queste informazioni e le nostre indicazioni tecniche corrispondono a nostre cognizioni ed esperienze senza tuttavia costituire nostra garanzia in relazione ai risultati finali o responsabilità derivanti da qualsivoglia rapporto giuridico. Considerate infatti la molteplicità dei materiali delle condizioni delle movimentazioni e stoccaggio, non che delle condizioni produttive e di impiego, tutte le informazioni e le indicazioni sopra riportate devono essere preventivamente verificate dall'ente in funzione delle sue specifiche circostanze di utilizzo.

