

GRASSO LUBRIFICANTE NLGI "0" ECOLOGICO

DESCRIZIONE E APPLICAZIONI

MAIN-GREASE ECO BIO è un grasso formulato appositamente per essere impiegato in applicazioni che comportano la perdita del prodotto nell'ambiente, in condizioni anche gravose e in un ampio spettro di temperature.

MAIN-GREASE ECO BIO è formulato con materie prime di origine naturali opportunamente selezionate ed elaborate in moderni processi produttivi, che consentono di ottenere un prodotto finito non nocivo ed ecologico.

MAIN-GREASE ECO BIO, contrariamente a molti prodotti biodegradabili, non ha tendenza alla formazione di composti resinici, sono utilizzabili sia ad alte che a basse temperature, e garantisce ottimo potere lubrificante ed antiusura.

IMPIEGHI

MAIN-GREASE ECO BIO è indicato per tutte le situazioni in cui si debba lubrificare un contatto a strisciamento soggetto a forti carichi, con dispersione del prodotto nell'ambiente, anche mediante l'ausilio di sistemi automatici di lubrificazione.

MAIN-GREASE ECO BIO può essere applicato con pompe manuali ed aeropulsometri nonché con sistemi di lubrificazione automatica.

SICUREZZA

Non sono previste particolari precauzioni nell'utilizzo del **MAIN-GREASE ECO BIO** oltre alle normali pratiche di igiene e cautela. Per maggiori dettagli richiedere la Scheda di Sicurezza al Servizio Tecnico.

CARATTERISTICHE TECNICHE/FISICHE

| CARATTERISTICHE | CUPRUM |
|-------------------------------------------------------|--------------------------|
| Colore | Giallino |
| Gradazione NLGI | 0 |
| Aspetto | Massa pseudoplastica |
| Penetrazione lavorata 60 doppi colpi mm/10 ASTM D 217 | 355-385 |
| Punto di goccia ASTM D 566 | >160°C |
| Natura del sapone | Idrossistearato di litio |

I dati sopra riportati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione