



GRASSO FP SILICOMPOUND 225 BASE SILICONICA + PTFE



DURATURO

Lubrificazione a lunga durata



FOR SEALS

Ideale per guarnizioni, alberi rotanti e scorrimenti assiali



SCORREVOLE

Minimo attrito e antiusura grazie al PTFE



WATERPROOF

Resistente ad acqua dilavante e vapore



-45°/+300 °C

Altamente termo-resistente sia a basse che ad alte temperature



ATOSSICO

Non pericoloso per la salute dell'uomo

Ideale per la messa in opera di guarnizioni, alberi rotanti e scorrimenti assiali, il **grasso FP SILICOMPOUND 225** è stato formulato con un olio silconico a cui sono stati aggiunti scivolanti ed addensanti inorganici.

Il prodotto soddisfa le condizioni per il **contatto accidentale con alimenti**. Ha un basso coefficiente di evaporabilità e resiste all'azione dilavante dell'acqua fredda, calda e del vapore.

Può essere impiegato in un intervallo termico molto ampio, senza subire nessuna alterazione delle sue caratteristiche chimico-fisiche.

Il **PTFE** contenuto nel grasso garantisce una migliore scorrevolezza, proprietà antiusura e un effetto lubrificante a lungo termine in grado di **ridurre al minimo gli interventi di manutenzione**.

Il grasso è compatibile con la maggior parte degli elastomeri del mercato, **fatta eccezione per quelli silconici**.

L'impasto è morbido e consente l'applicazione manuale o mediante sistemi centralizzati.

F.P. Modena S.r.l.

via 1°Maggio 1/A, 41030 Bastiglia (MO) ITALY
☎ +39 059 815121 | 📠 +39 059 815140 | ✉ info@fpmodena.it
fpmodena.it

sealcore®
network
sealcore.net