

LUBRIFICANTE A BASE DI TEFLON FIN FOOD PN32 PER GRUPPI FRL

OLIO / LUBRIFICANTI ALIMENTARI



DESCRIZIONE: Lubrificante ISO VG 32 base Teflon®* per applicazioni in sistemi ad aria compressa nell'industria alimentare. Fin Food Lube PN 32 lubrifica i motori e gli utensili pneumatici. Tutti i componenti utilizzati in questo prodotto sono conformi ai requisiti della FDA per "il contatto accidentale con gli alimenti".

APPLICAZIONI: Lubrificazione di utensili pneumatici, motori pneumatici, valvole e valvole di regolazione. Idoneo per i normali lubrificatori e per i sistemi a micro nebbia Norgren e Hoerbiger.

VANTAGGI:

- Previene lo stick slip nelle valvole di regolazione e nei cilindri
- Idrorepellente
- Protegge dalla corrosione
- Consumo di lubrificante decisamente inferiore rispetto ai comuni oli - pneumatici (dal 10 al 25% rispetto al consumo normale)
- Lubrificazione di emergenza
- Idoneo per applicazioni dove è possibile il contatto accidentale con gli alimenti
- Riduzione dell'usura

SPECIFICHE TECNICHE:

Densità a 20°C ASTM D4052: 0.86 g/ml

Viscosità dinamica a 20°C ASTM D2983: 120 mPas

Viscosità cinematica a 40°C ASTM D445: 32 cSt

Colore: torbido

Campo di lavoro: da -10°C a +80°C

CONFEZIONE: Contenitore 1Lt

Codice

PN32 1

