



LUBRIFICANTE SECCO AL PTFE Anti frizione

Contiene Politetrafluoroetilene che, lasciando un film secco sul supporto, permette una migliore lubrificazione, senza attirare la polvere, lo sporco e l'unto. Secca rapidamente e può essere utilizzato ugualmente come distaccante. Compatibile con tutti i metalli, le plastiche ed il vetro, è utilizzabile in un ampio raggio di temperature che vanno da -45°C a $+260^{\circ}\text{C}$. La sua formula è certificata H2 dalla NSF.

RACCOMANDATO PER: Guide, perni, punte, elettroutensili, serrature, saliscendi, rotelle, nastri trasportatori, catene, cavi, cerniere, stampi...



INFORMAZIONI FISICO-CHIMICHE

Colore	Liquido giallo scuro, leggermente torbido
Temperatura di utilizzo	Da -45°C a $+260^{\circ}\text{C}$
Densità relativa (liquido)	0.71 - 0.74
Idrosolubilità	Non miscelabile
Compatibilità	Metalli, plastiche e vetro
Test d'usura 4 sfere (ASTM D-4172)	Cicatriziale profondo di 0.43 mm
Proprietà pressione estrema (ASTM D-3233)	1048 kg
Proprietà anticorrosione (ASTM D-117)	40% in 24 ore
Registrazione NSF	Categoria H2, n°145371

