

Sigillanti per Oleodinamica e Pneumatica		
		
SVITOL TECHNIK SILIKON		
Incolore, protettivo, antiadesivo. Non macchia, incolore.		
CAMPO D'APPLICAZIONE:		
Lubrificante impermeabilizzante al silicone.		
CARATTERISTICHE:		
<ul style="list-style-type: none"> ┆ Lubrificante, resistente al dilavamento e allo sfregamento. Mantiene la sua funzionalità in un'ampia gamma di temperature (-40+260°C). Indicato per meccanismi in gomma o in plastica anche operanti all'aperto. ┆ Inalterabile e inerte. ┆ Protettivo, impedisce l'invecchiamento di guarnizioni, parti in gomma, plastica, cuoio, similpelle. Ostacola l'ossidazione dei metalli. Protegge dal gelo serrature e altri meccanismi. Protegge gli impianti elettrici dall'umidità e dalla corrosione. ┆ Impermeabilizzante, rende idrorepellenti tende da campeggio, capote auto, scarponi, borse ecc... ┆ Antiadesivo, ideale come distaccante stampi. 		
A.T.O.P. - Articoli Tecnici Oleodinamici e Pneumatici - Crema - 2004		