



SCHEMA TECNICA

KENTRON OLIO AL PTFE

TEFL'O'LUBE / M-L-LT



DESCRIZIONE

KENTRON TEFL'O'LUBE è un purissimo olio per armi sintetico ad alta viscosità con PTFE, lubrificante e protettivo.

CARATTERISTICHE

KENTRON TEFL'O'LUBE è un lubrificante sintetico ad alta viscosità contenente PTFE che assicura un basso punto di scorrimento, basso coefficiente d'attrito, elevata resistenza alle pressioni ed agli stress termo-dinamici, con ottima capacità antigrippante, spiccate proprietà antiusura e antiossidanti. La combinazione di olio sintetico e PTFE, maturate in anni di esperienza nel settore delle armi e testate in ogni condizione operativa, assicura una lubrificazione ottimale in ogni condizione operativa, con risposte nettamente superiori ad altri oli al Teflon che hanno anche effetto detergente e quindi una viscosità ed una durata nettamente inferiori a KENTRON TEFL'O'LUBE. Nessun fenomeno di impuntamento o bloccaggio del carrello e sensibile incremento del modulo di scorrimento e della scorrevolezza fra metalli, fanno di KENTRON TEFL'O'LUBE un prodotto leader quanto a prestazioni e garantisce una lubrificazione ottimale di ogni parte dove applicato in qualsiasi condizione d'esercizio e una protezione da ruggine o acidità per una conservazione a medio e lungo termine assicurando una totale assenza di patine o film secchi che andrebbero a bloccare i movimenti o alcuni particolari e tanto meno evitando la formazione di ruggine per mancanza di protezione. La polarità molecolare specifica, favorisce infatti una perfetta aderenza sul metallo. Nato per l'impiego nel settore sportivo e militare, è destinato all'utilizzo su armi lunghe e corte, anche ad elevata cadenza di tiro, impiegate in qualsiasi clima o scenario operativo e la sua particolare composizione chimica evita nel modo più assoluto il danneggiamento di bruniture, materiali in polimero o parti in legno.

Col tempo, le microparticelle di PTFE possono depositarsi sul fondo del contenitore, è molto importante quindi **AGITARE BENE PRIMA DELL'USO.**

Temperatura d'esercizio: -15° +250°C. Per armi corte o lunghe, automatiche o semiautomatiche, in particolare su valvole, guide carrello, percussore, otturatore, estrattore, cane, sicura e su qualunque altra parte scorrevole o comunque in movimento, ove si desideri ripristinare una scorrevolezza ottimale.

CONFEZIONI

KENTRON TEFL'O'LUBE è disponibile nelle seguenti confezioni:

- a goccia TEFL'O'LUBE da 50 ml.
- sfuso M-L-LT in confezioni da 1, 5, 25, 200 litri

APPLICAZIONI

per tutte le parti di tutti i tipi di armi lunghe e corte, automatiche e semiautomatiche, a canna liscia e rigata.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

STATO FISICO A 20°C:	Liquido
COLORE:	Avorio lattiginoso
ODORE:	Sui generis
DENSITA' A 20°C (kg/lt):	0,96
VISCOSITA' A 40°C (cSt):	150
POUR POINT (°C):	-45
PUNTO DI INFIAMMABILITA' (°C):	> 300
PUNTO DI EBOLLIZIONE (°C):	> 250

NOTA: Le presenti informazioni hanno carattere puramente informativo. Il loro utilizzo non implica alcuna responsabilità da parte nostra. E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.



è un marchio di

BULL OIL snc

Via Sbarra, 183
55016 Porcari (Lucca)
ITALY

Tel. 0583 29268

www.kentronsport.com

info@kentronsport.com

www.bulloil.it

info@bulloil.it



BULL OIL

LUBRIFICANTI

www.bulloil.it