

SCHEDA TECNICA KENTRON LOPAR K



SPRAY S2 / SPRAY S4 / ECO 90 / OLIATORE / M-L-CLPS

DESCRIZIONE

KENTRON LOPAR K è un purissimo olio per armi multifunzionale (CLP) detergente, lubrificante e protettivo.

CARATTERISTICHE

KENTRON LOPAR K, nelle varie tipologie di confezioni, è un prodotto ottenuto da una miscela di oli minerali altamente raffinati dotato di un'eccezionale grado di untuosità e di spiccate proprietà antiruggine, antiossidanti e antiusura, in grado di preservare qualsiasi tipo di arma dal formarsi di ossidazione anche per lunghi periodi di stoccaggio e di assicurare la massima efficienza dei movimenti e dei meccanismi in qualsiasi condizione d'impiego. KENTRON LOPAR K, è leggermente detergente, riesce quindi ad assicurare una prima pulizia sul campo dell'arma, liberandola di residui di polvere, unto e sporco superficiale. Terminata questa prima operazione e lasciata scolare l'arma o asciutta con un panno si può ripassare KENTRON LOPAR K per un effetto conservante dell'arma avendo cura di rimuovere il prodotto in eccesso. Questa seconda operazione 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 e la sua particolare composizione chimica evita nel modo più assoluto il danneggiamento di bruniture, materiali in polimero o parti in legno.

Il gas propellente delle confezioni spray, assicura un'erogazione continua e sicura di tutto il prodotto contenuto anche dopo anni di stoccaggio.

CONFEZIONI

KENTRON LOPAR K è disponibile nelle seguenti confezioni:

- spray S2 e S4 da 200 e 400 ml.
- spray no-gas ECO 90 da 150 ml.
- a goccia OLIATORE da 50 ml.
- sfuso M-L-CLPS 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:

COLORE:

ODORE:

DENSITA' A 20°C (kg/lt):

VISCOSITA' A 40°C (cSt):

POUR POINT (°C):

Liquido

Giallo/Verde

Sui generis

0,860

14 – 17

-20

PUNTO DI INFIAMMABILITA' (°C): >180 PUNTO DI CONGELAMENTO (°C): -60

I dati sopra riportati si riferiscono al prodotto puro non contenente propellente per aerosol

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



www.bulloil.it