

KATANJA-NEOVAL OIL DYSTRYBUCJA

Top Gun Spray

Profesjonalny antystatyczny preparat do czyszczenia, smarowania i konserwacji broni.
Znakomity szwajcarski produkt nowoczesnej techniki smarowania, ekonomiczny i ekologiczny.



Produkt:	Top Gun Spray jest bardzo uszlachetnionym olejem mineralnym, bez kwasów i żywic, bez rozpuszczalników, silikonu i smarów stałych. Olej jest nieszkodliwy, nie podrażnia naskórka i ma przyjemny aromat. Gazem nośnym jest propan-butan i dzięki temu nie zawiera freonów.
Zalety:	Gwarantuje długotrwałe smarowanie bez osadów przy dużej odporności na ciśnienie i temperaturę od -40° do 500° C. Ma znakomite właściwości penetrujące i kapilarne. Chroni przed korozją, także przy kontakcie z wodą morską (test EMPA nr 124964-3/90). Neutralny wobec dostępnych w handlu materiałów uszczelniających. Jest antystatyczny i nigdy się nie skleja!
Sposób użycia:	Preparat nanieść na części metalowe, wcześniej wyczyszczone wyciorem bądź szmatką. Równomiernie rozprowadzić, pozostawić na ok. 15 minut. Następnie wytrzeć wyciorem i miękką szmatką, pozostawiając jedynie bardzo cienką warstwę filmu olejowego. Broń będzie lśniła jak nowa.

Zastosowanie:	Top Gun Spray służy do czyszczenia, smarowania i konserwacji broni , poza tym zastępuje inne produkty specjalne: np. oleje smarujące i łożyskowe, olej do wiercenia i cięcia, olej penetrujący, środek do usuwania rdzy (wciska się pod warstewkę wody i zatrzymuje korozję), do ochrony antykorozyjnej, spray do styków elektrycznych, olej do łańcuchów, do szlifowania, środki poślizgowe, środki do oddzielania form wtryskowych i wiele innych. Idealny olej do czyszczenia, smarowania i konserwacji broni, również uniwersalny do prac konserwatorskich i naprawczych oraz do montażu maszyn, silników, aparatury, narzędzi, zegarów, pojazdów jedno- i dwuśladowych, sprzętu sportowego, w gospodarstwie domowym do zamków, okien, drzwi, zawiasów, szyn do firanek, do wind, maszyn drogowych i rolniczych, statków, samolotów i wielu innych. Top Gun Spray oferowany jest w poręcznych 100 ml pojemnikach aerozolowych.
Opakowania	Aerozole 100 ml, kartony 20 x 100 ml.