

Nanoprotech Gun Cleaner a jeho použití

Složení: vodní báze, ethanolamin, propan-diol, ethanol, přísada Nanoprotech Gun Cleaner.

Popis: hloubkově čistící roztok, není agresivní vůči žádným okolním materiálům (plast, guma, dřevo...). Neobsahuje agresivní rozpouštědla. Odstraňuje všechny povýstřelové zplodiny z hlavně a dalších mechanických částí zbraně (závěr, kohout...). Povýstřelové zplodiny fyzicky odlepí od povrchu, ze kterého je mechanicky odstraní. Neposkytuje antikorozi ochranu, ani mazací účinek.

Aplikace:

- ujistěte se, že je zbraň vybitá a v komoře není náboj, zbraň následně rozeberte,
- před aplikací roztoku lahvičku pořádně protřepejte,
- rovnoměrně naneste na veškerá potřebná místa a vyčkejte 5 - 15 minut,
- mechanicky odstraňte nečistoty hadrem, papírovou utěrkou, nebo utěrkou z mikrovlákna
- pro čištění hlavně naneste roztok na vytěrák či čistící provaz tak, aby byl pořádně promočený, a pomalu protáhněte celou hlavní a vyčkejte 15 - 20 minut (u studené zbraně je interval 30 minut)
- hlavě protáhněte dalším vytěrákem a opakujte, dokud na něm budou zůstávat nečistoty
- při silném znečištění proces opakujte, nebo znečištěnou část namočte do roztoku celou (lázeň)



Bez ošetření se povýstřelové zplodiny zachytávají v mikrotrhlinách a ulpívají na povrchu



Nesprávným čištěním se zplodiny vrství na sebe a ohrožují tak funkčnost zbraně a tím i Vaši bezpečnost



Gun Cleaner se dostává pod napečené zplodiny v mikrotrhlinách a efektivně je vytěsňuje pro následné mechanické odstranění

Tipy:

- Lze také propláchnout horkou vodou a následně aplikovat Nanoprotech Gun Cleaner, se stejným postupem viz výše.
- Lze také vyčistit "nahrubo" přípravkem Nanoprotech Gun a následně použít Nanoprotech Gun Cleaner pro dokonalé dočištění.
- Velmi šetrně a efektivně odstraňuje cenovky a jiné samolepky, které mohou poškodit povrch.