

AT INCOR MT 31 SPRAY

Technický list produktu

149300

0

Popis a kvalitativní vlastnosti:

AT INCOR MT 31 SPRAY představuje excelentní multifunkční ochranný a konzervační prostředek vyvinutý ve spolupráci s Armádou ČR. Plněno v tlakové nádobce o objemu 200 ml a 400 ml pro široké spektrum aplikací v armádě, ve strojírenských i zemědělských podnicích, servisech a domácnostech. AT INCOR MT 31 SPRAY dokonale chrání kovové povrchy proti vnějším vlivům a díky svým vynikajícím penetračním vlastnostem a vysoké vzlínavosti zamezuje vzniku bodové koroze. Po aplikaci vytváří na povrchu polosuchý ochranný film (od 0,9 µm dle četnosti nástřiků).

AT INCOR MT 31 SPRAY odstraňuje karbon po střelbě, rozpouští i staré, usazené nečistoty karbonu, odstraňuje zbytky kovů v hlavni, které po sobě zanechávají povlakované střely nebo broky (Cu, Zn, teflon, apod.). Prostředek je určen pro krátkodobou konzervaci (3-12 měsíců) pro zbraně a zbraňové systémy, které jsou v používání. Pro střednědobou konzervaci použijte schválený prostředek AT INCOR MD 40A. Pro dlouhodobou konzervaci použijte schválený prostředek AT INCOR O 190 IB.

Aplikace:

AT INCOR MT 31 SPRAY představuje tzv. odparový typ konzervace, který nanášíme pomocí aplikační trysky:

- nástřikem na konzervovanou plochu pomocí plošné nebo bodové trysky, která je nedílnou součástí balení. Velikost (tloušťka) pevné ochranné vrstvy závisí na počtu nástřiků po zaschnutí jednotlivých aplikací.

Oblasti použití:

AT INCOR MT 31 SPRAY doporučujeme k:

- polosuché nelepivé konzervaci členitých součástí a konstrukčních celků pro skladování na volné ploše
- ke konzervaci loží a broušených částí strojů proti korozi (pístnice, hydraulické prvky, spoj. materiál)
- odstranění mechanických nečistot a karbonu po střelbě a k celkové dekarbonizaci součástí a dílů
- ke konzervaci materiálu s povrchovou úpravou (galvanické pokovení, lakované povrchy, aj.)
- pro konzervaci zbraní, vojenské techniky a strojů při práci ve vlhkém prostředí
- k ochraně jízdních kol, šicích strojů, kovových oken, pantů, řetězů kol, motorových pil, zámků, šroubů a všech rozebíratelných spojů
- suchému mazání a konzervaci pružin, per a funkčních celků v automobilovém průmyslu (ve vazbě na plastická maziva)
- všestranné použití pro výrobu, domácnost, zahradu, hobby i profi

- určeno pro kombinované konzervace kovů skupiny železa a neželezných kovů, konkrétně slitiny Al a Cu.

EXCELENTNÍ MULTIFUNKČNÍ KONZERVAČNÍ OLEJ --ODSTRAŇOVÁNÍ KARBONU PO STŘELBĚ --
ODOLNOST PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLIVŮM

Ochrana zdraví:

Při zacházení se směsí je třeba dbát na všeobecná pravidla ochrany zdraví při práci.

Technická charakteristika:

vlastnost	hodnota	měrná jednotka
AT INCOR MT 31 SPRAY		
Bod vzplanutí (°C):	< -11	°C
Bod tání/bod tuhnutí (°C):	min - 40	°C
Meze výbušnosti - dolní mez (%obj.):	1,5	% obj.
Meze výbušnosti - horní mez (%obj.):	11	% obj.
Hořlavost (pevné látky, plyny):	Hořlavá kapalina - Kategorie 1 (CLP)	
Korozní test v kondenzační komoře	min 400	hod.
Olejový film	min 6	g/cm3
Minimální trvanlivost	36 měsíců	
Doba skladovatelnosti	36 měsíců	
Katalogové číslo druhu odpadu :	14 06 03 Jiná rozpouštědla a směsi rozpouštědel	