

# MT5

## JEDNÍM VÝROBKEM K MNOHA APLIKACÍM

- Rozpuštění rzi: uvolňuje korozi a rez i na těžko dostupných místech.
- Mazání: ideální pro přesné stroje, nabízí lehké, ale účinné mazání.
- Čištění: čistí stroje i povrchy, pryže zůstávají měkké a pružné.
- Penetrační olej: účinná a rychlá penetrace.
- Vodoodpudivý: vytěšňuje vodu a vlhkost.
- Odolné proti korozi: poskytuje dlouhodobou ochranu proti rzi.
- Bez silikonů, teflonu a pryskyřic.



### Upozornění

Všechny informace včetně obrázků jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatel nezávisle na tom vyzkoušel vhodnost použití každého jednotlivého výrobku pro vlastní účely. Firma neručí za úplnost a přesnost těchto informací a odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobků. Záruka, kterou poskytuje, se týká pouze standardních prodejních podmínek tohoto výrobku. V žádném případě nenesete odpovědnost za náhodné škody, ani za škody v důsledku nesprávného použití nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

# MULTI TECH 5

## Základní informace

MULTI TECH 5 je vysoce výkonný univerzální sprej pro různé aplikace. Ideální pro použití na šrouby, matice, pohyblivé díly a mnoho dalších mechanismů. Díky jedinečnému složení MULTI TECH 5 snadno proniká rzi a zanechává ošetřenou plochu odolnou proti korozi.

MULTI TECH 5 lze použít k čištění strojů a povrchů. Nenapadá plasty a kovy, pryže zůstávají měkké a pružné. Je ideální pro použití v přesných strojích, protože nabízí lehké, ale účinné mazání. MULTI TECH 5 neobsahuje žádné silikony, grafit, pryskyřici ani PTFE!

## Technické informace

Skupenství: Aerosol (Kapalný)  
 Barva: žlutý  
 Zápach: charakteristika  
 Základ: ropa  
 Počáteční bod varu a rozmezí bodu varu: -140°C - 211°C.  
 Tlak páry (při 20 °C): 100 Pa.  
 Hustota (při 20 °C): 0,8 kg/l.  
 Bod vzplanutí: 61 °C.  
 Teplota samovznícení: 255°C.

Horní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti: 6 %  
 Dolní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti: 0,7 %  
 Rozpustnost ve vodě: nerozpuštěný.  
 Rychlost odpařování (n-BuAc=1): 0,04.  
 Viskozita (při 20 °C): 1 mPas.  
 Hodnota pH: neutrální.  
 VOC: 80 % (587,2 g/l).  
 Skladování: v chladu a suchu při teplotách mezi 5°C a 25°C.  
 Určeno pouze pro profesionální uživatele !

## Aplikace a Použití

- **APLIKACE:**
- MULTI TECH 5 je velmi univerzální produkt. Lze jej použít ve všech typech průmyslu.
- Pro uvolnění zaseknutých šroubů, svorníků, matic, spojů, potrubních tvarovek,...
- Pro vytlačení vlhkosti ze zapalovacích kontaktů a elektrických vedení.
- Pro mazání a čištění brzd, lanek, všech druhů řetězů a pohyblivých částí.
- K ochraně strojů a povrchů proti korozi.
- **POUŽITÍ:**
- Povrch důkladně očistěte, odmastěte a nechte uschnout.
- Před použitím plechovku protřepejte.
- Nastříkejte ze vzdálenosti cca. 20-25 cm. Opakujte podle potřeby.
- Při použití jako kontaktní sprej zapněte elektrické instalace teprve tehdy, když se sprej odpaří.
- Při použití jako rozpouštědlo rzi počkejte 5 až 10 minut.
- Při používání výrobku zajistěte dostatečné větrání.

Objednací číslo	Název	Balení	Použitelnost	Zařazení
T232001	Multi Tech 5	500ml	Viz potisk + 36 měsíců	MAZADLA
T232005	Multi Tech 5	5l	Viz potisk + 36 měsíců	MAZADLA

