

# MT5

## UNIVERSALSCHMIERMITTEL FÜR ZAHLREICHE ANWENDUNGEN

- Rostlöser: löst Korrosion und Rost auch an schwer zugänglichen Stellen
- Schmierung: Ideal für Präzisionsmaschinen, bietet eine leichte, aber effiziente Schmierung
- Reinigung: reinigt sowohl Maschinen als auch Oberflächen, Gummis bleiben weich und flexibel
- Kriechöl: Effektives und schnelles Eindringen
- Wasserabweisend: verdrängt Wasser und Feuchtigkeit
- Korrosionsbeständig: Bietet langanhaltenden Schutz vor Korrosion und Rost Frei von Silikon, PTFE und Harz
- Frei von Silikon, PTFE und Harz



## HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Es gibt keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und Tech-Masters lehnt jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Tech-Masters haftet keinesfalls für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatzes des Produktes entstehen.

## ALLGEMEINE INFORMATION

MULTI TECH 5 ist ein leistungsstarkes Universalspray für vielfältige Anwendungen, ideal für den Einsatz an Bolzen, Schrauben, Muttern, beweglichen Teilen und vielem mehr. Aufgrund seiner kraftvollen Formulierung dringt MULTI TECH 5 leicht in Rost ein und macht die behandelte Stelle korrosionsbeständig. MULTI TECH 5 kann zum Reinigen von Maschinen und

Oberflächen verwendet werden. Es greift Kunststoffe und Metalle nicht an, Gummis bleiben weich und flexibel. Es ist ideal für den Einsatz in Präzisionsmaschinen, da es eine leichte, aber effektive Schmierung bietet. MULTI TECH 5 enthält keine Silikone, Graphit, Harz oder PTFE!

## TECHNISCHE INFORMATION

Aggregatzustand: Aerosol (flüssig)  
Farbe: gelb  
Geruch: charakteristisch  
Basis: Petroleum  
Siedebeginn und Siedebereich: -140°C - 211°C  
Dampfdruck (bei 20°C): 100 Pa  
Dichte (bei 20°C): 0,8 kg/L  
Flammpunkt: 61°C  
Selbstentzündungstemperatur: 255°C  
Obere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenze: 6 %

Untere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenze: 0,7 %  
Löslichkeit in Wasser: nicht löslich  
Verdampfungsrate (n-BuAc=1): 0,04  
Viskosität (bei 20°C): 1 mPas  
VOC: 80% (587,2 g/l)  
Lagerung: kühl und trocken bei Temperaturen zwischen 5°C und 25°C

## ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- **ANWENDUNG:**
  - MULTI TECH 5 ist ein sehr universelles Produkt. Es kann in allen Bereichen der Industrie eingesetzt werden.
  - Zum Lösen von festsitzenden Schrauben, Bolzen, Muttern, Gelenken, Rohrverbindungen,...
  - Zum Verdrängen von Feuchtigkeit aus Zündkontakten und elektrischen Leitungen
  - Zum Schmieren und Reinigen von Bremsen, Seilen, Ketten und beweglichen Teilen aller Art
  - Zum Schutz von Maschinen und Oberflächen vor Korrosion
- **GEBRAUCH:**
  - Oberfläche gründlich reinigen, entfetten und trocknen lassen.
  - Dose vor Gebrauch schütteln. Im Abstand von ca. 20-25 cm aufsprühen.
  - Bei Verwendung als Kontaktspray Elektroinstallationen erst wieder einschalten, wenn das Spray vollständig verdampft ist.
  - Bei Verwendung als Rostlöser 5 bis 10 min einwirken lassen.
  - Sorgen Sie bei der Verwendung des Produkts für ausreichende Belüftung.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T232001	Multi Tech 5 500ml	500ml	siehe Aufdruck + 36 Monate	SCHMIERMITTEL
T232501	Multi Tech 5 NSF 500ml	500ml	siehe Aufdruck + 36 Monate	SCHMIERMITTEL

