

# CARE Ultra Feinpflege - Wartungsspray

## Produktdatenblatt & Anwendungshinweis

### CONEL GMBH

Sitz der Gesellschaft:  
Margot-Kalinke-Straße 9  
80939 München

Geschäftsführer:  
Uwe Dietz

Amtsgericht München:  
HRB 179425

info@conel.de

**CARE** Ultra Feinpflege - Wartungsspray ist ein hochtemperaturstabiles Multifunktionsspray. **CARE** Ultra Feinpflege - Wartungsspray reinigt verschmutzte Metalloberflächen und hinterlässt einen lang anhaltenden hauchdünnen Film, der nicht schmiert oder klebt und keinen Staub anzieht. **CARE** Ultra Feinpflege - Wartungsspray dringt auch in engste Spalten ein, ist dichtungsverträglich und sehr alterungsbeständig. **CARE** Ultra Feinpflege - Wartungsspray verdrängt Wasser von Zündkontakten und elektrischen Leitungen. **CARE** Ultra Feinpflege - Wartungsspray besitzt ein ausgezeichnetes Schmiervermögen und bietet Verschleiß- und Korrosionsschutz. Schützt und pflegt mechanische und elektrische Werkzeuge, Maschinen und Präzisionsgeräte und hält sie funktionsfähig. Ideale Einsatzgebiete sind Werkzeuge, Messinstrumente, Bremsgestänge, Gewinde, Lager, Schlösser, Scharniere, Antriebe, Führungen, Ketten, Schiebeteile, Gleitbahnen, elektrische Kontakte und Waffen.

- / universell einsetzbar
- / reinigt und entfernt fettige Verschmutzungen
- / schmiert und fettet Gleitoberflächen
- / beseitigt Quietsch- und Knarrgeräusche
- / durchdringt und löst Rost
- / schützt vor Witterungseinflüssen
- / wirkt wasserverdrängend
- / schützt vor Oxidation und Korrosion

### Anwendung

Dose vor Gebrauch gut schütteln. Die zu behandelnden Flächen gegebenenfalls vorreinigen und anschließend **CARE** Ultra Feinpflege - Wartungsspray im Abstand von ca. 5 cm gezielt, flächendeckend aufsprühen und ca. 30 Sekunden einwirken lassen. Kunststoffe vor der Anwendung auf Verträglichkeit prüfen.

### Hinweise

**CARE** Ultra Feinpflege - Wartungsspray ist säure-, harz- und silikonfrei. **CARE** Ultra Feinpflege - Wartungsspray ist stabil in einem Temperaturbereich von -50°C bis +210°C.



KBN: CAREFW