

## hebro®Multiplus

### Kriech- und Feinöl mit mehrfacher Wirkung

#### hebro®Multiplus

- Eignet sich durch seine extrem starken wasserverdrängenden Eigenschaften sehr gut zum Einsatz als Dewatering-Fluid.
- Besitzt extremste Kriecheigenschaften, die in Verbindung mit der Feuchtigkeitsverdrängung schnell in die Tiefe dringen und somit hartnäckigsten Rost angreifen, so dass sich festsitzende Teile schnell und mühelos lösen lassen.
- Beseitigt Quietschgeräusche und ist zum Schmieren feinmechanischer Geräte geeignet und kann zum Reinigen von öl- und fettverschmutzter Teile verwendet werden.
- Ist ein säure- und harzfreies Feinöl mit höchstem Reinheitsgrad.
- Zu behandelnde Teile einsprühen und kurz einwirken lassen.
- durch das Zusammenwirken von Mehrzweck-Korrosionsschutzadditiven ergeben sich ausgezeichnete Korrosionsschutzeigenschaften für die Innenlagerung.
- Ist temperaturstabil bis 175°C.
- Ist frei von Bariumverbindungen, damit erhöhte Arbeitssicherheit für den Anwender.
- Kann nach dem Lebensmittel-Bedarfsgegenstände-Gesetz in Lebensmittelbetrieben eingesetzt werden.
- Kann durch die Verarbeitung mit der Aerosolsprühdose auch an schlecht zugänglichen Stellen angewandt werden.

#### Anwenderfreundlich

problemloser Einsatz in der praktischen Aerosolsprühdose

#### Kostengünstig

hohe Wirtschaftlichkeit durch geringe Einsatzmengen und enorme Oberflächen- und Kapillaraktivität

#### Einsatzbereiche

Elektrik und Elektronik (z.B. Generatoren, Ventilatoren, Kontrollgeräte);

Maschinenbau (z.B.

Feinwerkzeuge, Lehren, Maschinenspindeln, Bolzen, Gewindeteile, NC-Werkzeuge);

verarbeitende Industrie (z.B. Transportbänder, Ketten, Gelenke); Handwerk (z.B.

Bolzenschussgeräte, Druckluftwerkzeuge, Schlösser)



Im 30 Liter Gebinde oder als praktische Aerosoldose (500 ml) verfügbar, Preis auf Anfrage!