

## **Gleitmetall**

Ermöglicht das Schrauben und bewegliche Verbindungen unter aggressiven Bedingungen und hohen Temperaturen. Graphitpulver in Synthetikölmischung mit schnell verdunstendem Lösemittel. Ermöglicht das Eindringen der schmierenden Bestandteile über Kapillareffekt auch in weiterführende Gewindegänge.

- Bildet nach dem Verdunsten des Lösungsmittels einen extrem stabilen Graphitfilm
- Hochbeständig gegen Wasser, Benzin, Öl, Seewasser, Säuren und Dämpfe sowie gegen die meisten Laugen
- Extrem hohe Druckbeständigkeit
- Antihaft-Effekt
- Temperaturbeständig von -180°C bis +1500°C in nicht oxidierender Atmosphäre

## **Anwendung:**

Aus einem Abstand von ca. 20-30 cm auf die zu behandelnde Fläche aufsprühen, Lösemittel abdunsten lassen, fertig.