

# **Tef-Gel**®

# **Antikorrosion/Schmiermittel**



### **Anwendung:**

Stoppt galvanische Korrosion zwischen unterschiedlich edlen Metallen.

Hält Schraubverbindungen dauerhaft gangbar. Umweltverträglich im Vergleich zu Wettbewerbsprodukte

# Eigenschaften:

- Geruchsneutral
- Über 10 Jahre lagerbar
- Universell einsetzbar
- Einfach zu handhaben

# Liefergrößen:

10-g-Tube im Displaykarton (20 Stück) 10-g-Tube, einzeln verpackt 60-g-Dose 500-g-Topf Amerikanische Gebindegrößen auf Anfrage

#### Farbe:

Weiß

#### Artikelgruppe:

7 010 01: 10-g-Tube 7 060 01: 60-g-Dose 7 500 01: 500-g-Topf

**TIKAL TEF-GEL** ist eine wasserfeste, auf PTFE basierende Paste, die das Aufblühen von Metall verhindert und zuverlässig vor Korrosion durch galvanische Ströme zwischen unterschiedlich edlen Metallen schützt.

**TIKAL TEF-GEL** kann außerdem als seewasserbeständiges Schmiermittel und als Versiegelung eingesetzt werden, die das Eindringen von Wasser durch Bolzenlöcher oder Nietverbindungen verhindert.

Montieren Sie Ihre Schraubverbindungen grundsätzlich mit **TIKAL TEF-GEL**, und jede Verbindung ist selbst nach intensivem Gebrauch in Seewasser wieder leicht zu lösen.

Gleiches gilt auch bei korrosivem Blockieren von Stellschrauben, Wantenspannern oder anderen Schraubverbindungen.

TIKAL TEF-GEL enthält kein Bariumchromat (krebserregend) wie z.B. Duralac.

**TIKAL TEF-GEL** ist nicht gewässerschädigend, giftig oder krebserregend wie vergleichbare Wettbewerbsprodukte.

**Lagerung:** angebrochenes Gebinde > 10 Jahre

Konsistenz: pastös
Geruch: neutral
Brennpunkt: > 230 °C

**Verarbeitungstemp.:** -20 °C bis +45 °C **Dichte:** ca. 1,077 g/L



