

## Tef-Gel<sup>®</sup>

### 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:

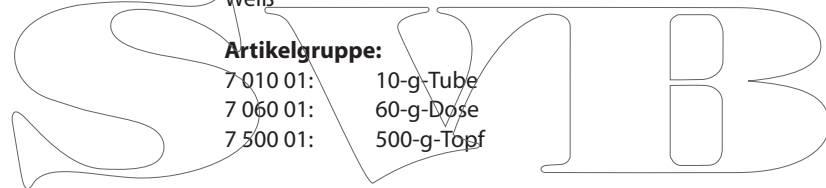
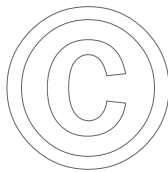
10-g-Tube im Displaykarton (20 Stück)  
10-g-Tube, einzeln verpackt  
60-g-Dose  
500-g-Topf  
Amerikanische Gebindegrößen auf Anfrage

#### 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, Wanten-spannern 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:**

**Konsistenz:**

**Geruch:**

**Brennpunkt:**

**Verarbeitungstemp.:**

**Dichte:**

angebrochenes Gebinde > 10 Jahre

pastös

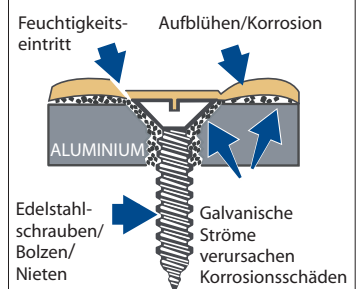
neutral

> 230 °C

-20 °C bis +45 °C

ca. 1,077 g/L

#### Problem: KORROSION



#### Lösung: TIKAL TEF-GEL

