# **Anti-Seize Metall plus Zink**

**Anti-Seize Metall plus Zink** ist ein Anti-Seize Mittel für extremste Drücke. Es verhindert wirkungsvoll das Festfressen und die Korrosion von metallischen Verbindungen, vor allem im Grenzreibungsbereich. Garantiert leichte Mon- und Demontage und leistet guten Korrosionsschutz gegen thermische, chemische und atmosphärische Einflüsse. Das Produkt ist beständig in kaltem als auch in heißem Wasser. Besitzt auf Grund beigefügter Additive, verschiedener Metallpigmente und Zink hervorragende Korrosionschutzeigenschaften (Opferanode, Galvanische Korrosion) bei gleichzeitig guter Schmierwirkung.

Überall dort die 1. Wahl, wo extremsten Druckbedingungen widerstanden werden muss während die schmierende Eigenschaft eher untergeordnet ist.

# **Eigenschaften:**

- verhindert Korrosion, Ruckgleiten, Fraß
- beständig gegen Wasser, Säuren, Laugen
- dichtet Gewinde, Flansche, etc.
- · garantiert leichte Demontage
- verhindert galvanische Korrosion
- · höchst druck- und temperaturbeständig
- silikonfrei
- trennt unter Druck stehende Metallverbindungen

#### **Technische Daten:**

Farbe	dunkelgrau				
Form	pastös				
Geruch:	mineralölartig				
Einsatztemperaturbereich:					
als Trennmittel:	-20°C bis +1.200°C				
als Schmiermittel:	-20°C bis +240°C				
Reibwert:	0,13μ Gesamt				
VKA Schweißkraft	Gutkraft: 4200	DIN 51350 Teil 2			
	Schweißkraft 4400	DIN 51350 Teil 2			
Weitere sicherheitsrelevante Angaben entnehmen Sie bitte dem entsprechenden gültigen Sicherheitsdatenblatt.					

### **Anwendung:**

Oberflächen vor Auftrag von Rückständen, Schmutz und Feuchtigkeit befreien. Anti-Seize Metall plus Zink dünn mittels Pinsel oder Spatel auftragen.

Tel.

Fax

**Als Montagepaste für Schraubenverbindungen:** bei der Montage werden die Gewindegänge geschmiert, ein reproduzierbares Verhältnis von Anzugsdrehmoment und Schraubenvorspannung wird erreicht.

**Als Trennpaste** für Verbindungen an Motoren, Armaturen, Anlagen, usw. um die Demontage nach langer Betriebszeit, unter korrosiven Umgebungseinflüssen oder nach Auftreten hoher Temperaturen zu erleichtern.

## **Lieferbare Gebindeformen:**

400ml	25-130gr.	500gr.	1kg	25kg	180kg
Kartuschen	Tuben	Pinseldose	PE-Deckeldose	Gebinde	Gebinde
ArtNr.: 20240400	ArtNr.: 20240x	ArtNr.:20240500	ArtNr.:202401	ArtNr.:2024025	ArtNr.:20240180

+ 49 (0) 5309 - 940 471

+ 49 (0) 5309 - 940 93 39

+ 49 (0) 151 - 525 629 17

info@guesol.de · www.guesol.de