Anti-Seize Aluminium

Anti-Seize Aluminium ist ein metallhaltiges Anti-Seize, welches neben seiner trennenden und schützenden Wirkung zugleich über eine gute Schmierleistung verfügt. Verhindert Festfressen und Korrosion von metallischen Verbindungen, die unter extremen Druck- und Temperaturbedingungen stehen. Garantiert leichte Deund Montage und gewährt Korrosionsschutz gegen thermische, chemische und atmosphärische Einflüsse. Das Produkt ist abriebfest und beständig gegen Auswaschungen. Starke Alternative zu nicht zufriendenstellend arbeitenden Fetten oder herkömmlichen Schmiermitteln. Besitzt auf Grund beigefügter Additive, Metallpartikel und Graphit sehr gute Notlaufschmiereigenschaften.

Überall dort die 1. Wahl, wo trennende und schmierende Eigenschaften zugleich gewünscht sind!

Einsatztemperatur als Trennmittel: -25°C bis +1200°C Einsatztemperatur als Schmiermittel: -25°C bis +240°C

Eigenschaften:

- verhindert Korrosion, Ruckgleiten, Fraß
- beständig gegen Wasser, Säuren, Laugen
- · dichtet Gewinde, Flansche, etc.
- · garantiert leichte Demontage
- verhindert galvanische Korrosion
- hoch druck- und temperaturbeständig
- silikonfrei
- · schmiert und trennt zugleich

Technische Daten:

Farbe	silbrig-grau					
Form	pastös					
Geruch:	mineralölartig					
Einsatztemperaturbereich:						
als Trennmittel:	-20°C bis +1.200°C					
als Schmiermittel:	-20°C bis +240°C					
Reibwert:	0,13μ Gesamt					
Weitere sicherheitsrelevante Angaben entnehmen Sie bitte dem entsprechenden gültigen Sicherheitsdatenblatt.						

Anwendung:

Oberflächen vor Behandlung von Rückständen, Schmutz und Feuchtigkeit befreien. Anti-Seize Aluminium 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.: 20334400	ArtNr.: 20334x	ArtNr.:20334500	ArtNr.:203341	ArtNr.:2033425	ArtNr.:20334180

+ 49 (0) 5309 - 940 471

+ 49 (0) 5309 - 940 93 39

+ 49 (0) 151 - 525 629 17

info@guesol.de · www.guesol.de