

# ANTI SEIZE

HOCHTEMPERATUR - SCHMIERMITTEL  
Temperaturbereich -70 °C bis +1200 °C

## Produktinformation & Anwendung:

**ANTI-SEIZE** ist ein hochwertiges ANTI-SEIZE Schmiermittel, das aus hochwertigen Schmier- und Schneideölen zusammengestellt ist und eine Metalldispersion enthält. **ANTI-SEIZE** ist beständig gegen hohen Druck, Feuchtigkeit, Süß- und Salzwasser, Temperaturen bis zu 1200° C und besitzt eine sehr hohe Haftfestigkeit. Durch seine spezielle Zusammensetzung verhindert **ANTI-SEIZE** das Rosten, Verklemmen oder Festsetzen infolge der Reibung, Verformen, Anfressen, Gehobelt, Verschmelzung und Hitzekorrosion.

**ANTI-SEIZE** lässt sich gleichmäßig auf allen Metalloberflächen verbreiten, es befeuchtet die Oberfläche durch und durch und besitzt eine sehr gute Haftfestigkeit. Die sehr feine Metalldispersion, die dem Produkt hinzugefügt ist, gibt allen Schraubengewinde und Metall Oberflächen eine Schutzschicht, so dass man die Bolzen fester anziehen kann, ohne das man Gefahr läuft, das die umringenden Metalle miteinander verschmelzen oder sich anfressen. Die bleibende Schutzschicht von **ANTI-SEIZE** verflüchtigt nicht. Die Anti-Festlauf Zusammensetzung von **ANTI-SEIZE** sorgt dafür, das alles einfach demontiert werden kann, sogar nach Monaten Arbeit mit hohen Temperaturen und korrosionsfördernde Umstände.

**ANTI-SEIZE** bringt auch bereits festgelaufene Verbindungen wieder in Gang. Schleifrommel und Schneidbrenner, mit denen man oft auch andere Teile beschädigt, braucht man jetzt nicht mehr.

**ANTI-SEIZE** ist unbedenklich im Gebrauch, weil es kein Blei, Arsen oder andere Schwermetalle enthält. **ANTI-SEIZE** lässt sich Anwenden für Schmierung von:

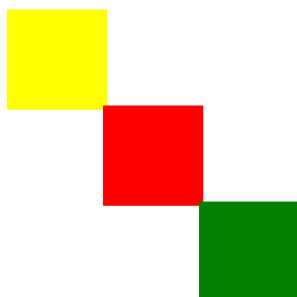
Lagern, Ketten, Kugellagern, Bolzen und Muttern, Absperrventile, Flanschen, Federbügel, Radmutter, Förderbänder, PVC Spritzköpfe und Schraubenprägung.

## Gebrauchsanweisung:

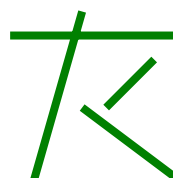
Für ein optimales Resultat soll die Oberfläche frei von Staub, Öl und Fett sein. Die Sprühdose vor Gebrauch mindestens 1 Minute kräftig schütteln. Die Dose aufrecht halten und **ANTI-SEIZE** aus 20 bis 25 cm Entfernung auftragen. Die Oberfläche gleichmäßig berieseln und einige Zeit einwirken und trockenen lassen. Dann das betreffende Teil mittels dem richtigen Werkzeug zusammensetzen oder auseinander nehmen.

## Technische Daten:

Grundöl	- Syntheseöl
Farbe	- Silber
Geruch	- Spezifisch
PH Wert	- ///
Dichte 15 °C	- 1,4 g/ml
Löslichkeit	- Nicht in Wasser löslich
Brennbarkeit	- Flammpunkt < 21° C
Lagerung	- Kühl, trocken, in verschlossener Verpackung



[www.ROLITH-CHEMICALS.de](http://www.ROLITH-CHEMICALS.de)



**ROLITH® CHEMICALS**

Handels GmbH

Im Hasenfeld 6-8

Tel.: 02424/1268

52391 Vettweiß

Fax 02424/7960

e-mail : [service@rolith-chemicals.de](mailto:service@rolith-chemicals.de)