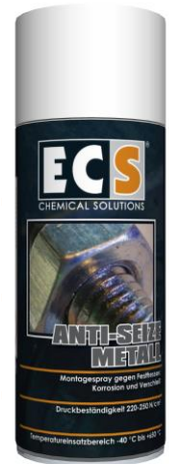


# ANTI-SEIZE METALL

## HOCHLEISTUNGS-SCHMIERMITTEL



Montagespray gegen Festfressen, Korrosion und Verschleiß

Druckbeständigkeit 220-250 N/cm<sup>2</sup>

Temperatureinsatzbereich -40 °C bis +650 °C

### Produktbeschreibung

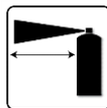
Enthält hochwertige Korrosions- und Oxidationsinhibitoren. Vermindert Verschleiß selbst bei hoher Reibung durch ausgezeichnete Schmiereigenschaften. Verhindert Spannungskorrosion bei rostfreien Stählen sowie Kontaktkorrosion (das galvanische „Aufressen“) zwischen verschiedenen Metallen. Verfügt über eine gute Wärmeleitfähigkeit und ist extrem druckbeständig. Ideal für den mechanischen Zusammenbau von Bolzen, Schrauben, Buchsen, Dichtungen, Flanschen u. v. m. Erleichtert die Demontage durch Vermeidung von „Festfressen“ und Bruch. Witterungsbeständig und feuchtigkeitsabweisend. Keine Beeinträchtigung durch Säuren, Laugen oder Salze, selbst in korrosiven Atmosphären.



Nicht auf heißen  
Oberflächen  
anwenden



Schütteln  
15-30 s



Sprühabstand  
15-25 cm

### Technische Daten

<b>Farbe</b>	silber
<b>Geruch</b>	benzinartig
<b>Charakteristik</b>	Montagepaste mit feinsten Aluminiumpartikeln
<b>NLGI-Klasse</b>	3
<b>Grundöl</b>	Mineralöl
<b>Temperatureinsatzbereich</b>	-40 °C bis +650 °C
<b>Walkpenetration (ASTM D-217)</b>	220-250 N/cm <sup>2</sup>
<b>Halbbarkeit im Originalgebinde (mind.)</b>	24 Monate

### Lieferform

Art.-Nr.	EAN	Gebinde	VE	Inhalt
51011	4260116621322	Spraydose	12	400 ml