



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik  
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör



**HL-TECHNOLOGY**  
DIE SAUBERE LÖSUNG  
[www.hl-technology.de](http://www.hl-technology.de)

## Anti Seize Metall Spray

### Hochleistungs-Schmier und Gleitmittel Spray

#### Artikelbeschreibung:

Spezieller Langzeit-Hochleistungsschmierstoff und Gleitmittel aus einer Mischung aus molekularen Metallteilchen und einer äußerst beständigen Binde substanz:

- beständig gegen Wasser, Benzin, Öl, Seewasser, Dämpfe und Gase sowie den meisten Säuren und Laugen
- ausgezeichnete Haft- und Abriebfestigkeit auf allen Materialien
- verhindert langfristig Festfressen, Verschleiß und Korrosion auch unter extremsten Verhältnissen
- gute Wärmeleitfähigkeit und Temperaturbeständigkeit bis 1200°C
- frei von Schwermetallen mit Antihafteffekt, silikonfrei
- hohe Schmiereigenschaften reduzieren die Reibung von Metall auf Metall
- verlängert die Standzeiten und verringert den Verschleiß der Teile

#### Technische Daten:

Form:	Aerosol
Farbe:	anthrazit, metallisch
Grundöl:	Syntheseöl
NLGI-Klasse:	1-2
Dichte bei +20°C:	ca. 0,68 g/cm <sup>3</sup>
Druckbelastung:	bis zu 230 N/mm <sup>2</sup>
Schwefelgehalt:	<0,1%
Temperaturbeständigkeit:	-20 °C bis 1200 °C
Lagerung bei +5°C - +30°C:	min. 24 Monate
Wassergefährdungsklasse:	WGK-2
Entsorgung:	160504 Druckgaspackung 150104 Restentleert



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik  
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör



**HL-TECHNOLOGY**

DIE SAUBERE LÖSUNG

[www.hl-technology.de](http://www.hl-technology.de)

## Einsatzbereiche:

Vielseitig einsetzbar zum Schmieren, Schützen, gegen Festfressen, Verschleiß und Korrosion bei Maschinenteilen, Armaturen, Ventilen, Wellen, Verschlüssen, Dichtungen etc.

- Montagehilfe für Schrauben, Muttern und Bolzen
- zerstörte Gewinde lassen sich wieder gangbar machen
- Gleitmittel in allen Temperaturbereichen
- erleichtert das Gewindeschneiden
- gleicht porös oder rissig gewordene Gleitflächen wieder langfristig aus
- verhindert Spannungskorrosion bei rostfreien Stählen und Kontaktkorrosion zwischen verschiedenartigen Metallen
- erstklassiger Korrosions- und Rostschutz gegen Salze, Benzin, Seewasser etc.
- schützt Abgasanlagen, Rohrleitungen, Schraubverbindungen und bewegliche Teile vor aggressiven Stoffen und Medien

## Anwendung:

Vor Gebrauch die Dose kräftig schütteln, bis die Mischkugel hörbar wird. Die zu behandelnden Teile aus ca. 25-30 cm Abstand gleichmäßig besprühen. Bei Bedarf die Anwendung wiederholen.

## Artikelnummer:

AE4135M400S-SX-HLT

400 ml Aerosoldose (VE = 12 Stück)



**HL-TECHNOLOGY**

**DIE SAUBERE LÖSUNG**

[www.hl-technology.de](http://www.hl-technology.de)



Aerosole - Oberflächentechnik – Klebetechnik  
Hauthygiene - Marken - Chemie - Zubehör

