

Spezialitäten

AUTOL FLUID SPRAY

Korrosionsschutzmittel für den Einsatz an Chassis von Fahrzeugen, Maschinen und Geräten.

Physikalische Eigenschaften:

| | | |
|--------------------------|--------------------|------|
| Kin. Viskosität bei 40°C | mm ² /s | 24,2 |
| Dichte bei 15°C | kg/m ³ | 883 |
| Flammpunkt o. T. | °C | 212 |
| Pourpoint | °C | -10 |

AUTOL FLUID-SPRAY ist ein flüssiges Korrosionsschutz- und Pflegemittel, das mittels Sprühpistole, Pinsel oder im Wischverfahren aufgetragen werden kann.

Durch geeignete Komponenten sind die Haftfähigkeit, Kriechfähigkeit und die Eindringtiefe besonders ausgeprägt.

AUTOL FLUID-SPRAY bildet einen besonders stark haftenden Schutzfilm, der sich auch auf feuchten Flächen auftragen lässt.

Korrosionsschutzadditive verstärken die Wirksamkeit, so dass diese auch bei korrosionsfördernden Einflüssen, wie z. B. salzhaltiges Spritzwasser oder hohe Luftfeuchtigkeit, erhalten bleibt. Die Widerstandsfähigkeit des Schutzfilmes wird durch die Beigabe von kolloidalem Graphit verstärkt.

Durch die Verwendung ausgewählter Grundöle und Additive wird einer Kunststoffversprödung vorgebeugt und ein neutrales Verhalten gegenüber Bitumen und Dichtmassen gewährleistet.

Einsatzmöglichkeiten:

AUTOL FLUID-SPRAY kann universell als Korrosionsschutzmittel in Kraftfahrzeugen, Baumaschinen, Industriemaschinen und im Werkstattbereich eingesetzt werden.

Bewährt hat es sich auch als Anti-Quietschmittel und zur Pflege von Blattfedern.