



## Technisches Datenblatt

### NOW – Silikonspray

Art.- Nr.: 4000 354018

EAN: 4015448 472780

Hochwertiges Trenn- und Gleitmittel reinigt, pflegt und schützt dauerhaft alle Kunststoffe, Metalle, Leder und Holzteile. Schmiert und imprägniert alle Oberflächen ohne zu fetten. Ideal als farbloses Trenn- und Gleitmittel. Geeignet zur Schmierung von Schnittkanten und als Einzugshilfe von Gummiprofilen. Hält Gummi elastisch und verhindert das Anfrieren von Tür- und Kofferraumdichtungen. Ggf. auch für den Einsatz in Lebensmittelbereichen geeignet. Der Schutzfilm wirkt antikorrosiv und feuchtigkeitsabweisend.

### Anwendungsgebiete:

- Beseitigt Knarr-, - Quietsch-, - und Laufgeräusche an Maschinen, Fahrzeugen, Ketten oder von Metall auf Metall.
- Gleitmittel für Rollen, Schienen, Förderbänder, Scharnieren, Gleitbahnen etc.
- Geeignet als Formentrennmittel bei der Kunststoff- und Metallbearbeitung.

### Technische Daten:

Lieferform:	flüssig
Farbe:	farblos
Geruch:	charakteristisch
Temperaturbeständig:	-30°C bis +250°C temporär bis +280°C
Temperatureinsatzbereich:	-40°C bis +120°C
Sprühverhalten:	wirbelnde Versprühung zur Benetzung von Flächen und Werkstücken
Charakterisierung:	Silikonöl gelöst in schnell verdunstendem Lösemittel

### Verarbeitung:

- Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!
- Sicherheitsrelevante Daten, Hinweise und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt und dem Produktetikett zu entnehmen.
- Vor Gebrauch Dose kräftig schütteln.
- Empfindliche Oberflächen abdecken.
- Auf die zu behandelnde Oberfläche in feinen Schichten auftragen, Lösemittel abdunsten lassen und ggf. mit einem weichen Tuch nachreiben. Bei Bedarf Anwendung wiederholen.
- Für gute Belüftung der Arbeitsräume sorgen.
- Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen!
- Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.

**Gebinde:**

400 ml Dose

**"Diese Angaben gibt NORDWEST nach derzeitigem Wissensstand. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Datenblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Datenblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch uns. Die Tauglichkeit der Produkte für den endgültigen Einsatzzweck sollten durch Vorversuche beim Anwender überprüft werden. Die angegebenen Werte sind statistische Mittelwerte.**

**Diese Informationen können jederzeit abgeändert werden, wenn neue Erkenntnisse und Erfahrungen vorliegen. Mit Herausgabe dieses technischen Datenblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.**

**Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. "**

**Stand April 2016**