

# Sprühschmiermittel:

## technische Spray`s und Reiniger

Bezeichnung	Sorte	Gebinde	Beschreibung
<b>Delta Plus</b>	Rostlöser	300 ml Spray + Kanisterware	Universal Rostlöser und Schmiermittel
<b>WD-40</b>	Multifunktionsöl	400 + 450 ml Spray 5 + 25 Ltr. Kanister	Universalmittel für Haushalt und Industrie. Beseitigt Quietschen, verdrängt Feuchtigkeit, reinigt und schützt, lockert festsitzende und verrostete Teile und Mechanik <b>Online-Bestellformular</b>
<b>Ballistol</b>	Waffen- und Universalöl	200 + 400 ml Spray, 500 ml Dose	Altbewährt und unerreicht: Zur Pflege von Metall, Holz, Leder, Gummi, Kunststoff, Fall, Haut und vielem mehr in Handwerk, Industrie, Landwirtschaft, Haushalt, Garten, für Kraftfahrzeuge, Angel-, Jagd- und Schießsport <b>Online Bestellformular</b>
<b>Tunfluid HT 2200</b>	Seil + Kettenspray	400 ml Spray + Kanisterware	Synthetisches Mehrzweckfluid für Gleitstellen, Ketten- und Seilschmierung, Führungen im Normal- und Hochtemperaturbereich (bis +250 °C)
<b>Tunpas MS</b>	Montagepaste	400 ml Spray	Synthetische MOS <sup>2</sup> Montagepaste für hohe Belastungen bis + 650 °C
<b>Tunpas AL</b>	Hochtemperaturpaste	400 ml Spray	Silberfarbene Metallpigmentpaste auf Syntheseölbasis für Montage von Passteilen, Führungen und Schraubverbindungen für extreme Temperaturen bis +1100 °C
<b>Universalreiniger Micro Logic 215</b>	Bremsenreiniger	500 ml Spray	Leichtflüchtiger Schnellentfetter und Bremsenreiniger für Wartung, Reparatur und Montage
<b>Tunclean 895</b>	Hochleistungs-Reiniger	500 ml Spray + Kanisterware	Schnellentfetter und Bremsenreiniger bei extremen Verfettungen und Verharzungen
<b>Tunsolve 917</b>	Sicherheitsreiniger	500 ml Spray + Kanisterware	Leichtflüchtige Reinigungsflüssigkeit für geringe Gesundheitsbelastung für stark verschmutzte, ölige oder fettige Teile
<b>Tunpro WK</b>	Korrosionsschutzwachs	400 ml Spray	Synthetisches Wachsoxidant zum Schutz und zur Schmierung von Werkzeugen, speziell für Spritzgussformen
<b>Tunslip SF</b>	Trenn- und Gleitmittel	400 ml Spray	Vollsynthetisches, silikonfreies Trenn- und Gleitmittel für die Kunststoffindustrie Einsatzbereich: Schutz vor statischer Aufladung und Verschleiß, speziell an Kunststoffen. als Trennmittel und Antistatikum bei der Montage von Kunststoffteilen zur Pflege und Wartung von Kunststoffoberflächen zur Schmierung von Gleitschienen, Lagern und anderen Maschinenelementen
<b>Lusin ALRO OL 152</b>	Trennmittel	400 ml Spray	Trennmittel für die Thermoplastverarbeitung (z.B. PE, PS, PVC) im Spritzgießverfahren, wenn ein dünner Trennfilm gefordert wird
<b>Lusin ALRO OL 154</b>	Trennmittel	400 ml Spray	silikonfreies Trennmittel für die Verarbeitung von Thermo- und Duroplasten. Geeignet für MAKROLON und LEXAN

## technische Spray`s

Bezeichnung	Sorte	Gebinde	Beschreibung
<b>OKS 1601</b>	Schweißtrennmittel auf Wasserbasis, Silikonfrei	500 ml Spray + Kanisterware	Neutraler Schutzfilm gegen Anbacken und Festbrennen von Spritzern. Überlackierbar
<b>OKS 1361</b>	Silicon-Trennmittel und -Schmierstoff	500 ml Spray + Kanisterware	Trennmittel beim Spritzgießen von Kunststoffen o. Elastomeren. Gleitmittel für Kunststoff/Kunststoff und Kunststoff/Metall
<b>OKS 2801</b>	Lecksucher	500 ml Spray + Kanisterware	Auffinden von Undichtigkeiten unter Druck stehender Rohrleitungen und Behälter, wie z.B. an Kompressoren, Stahlflaschen, Armaturen, Absperrventilen, Atemgeräten, Autogen- und Schutzgasschweißgeräten, Bunsenbrennern, Ventilen, Verschraubungen von Druckluftleitungen, etc. Geeignet für Druckluft, Kältemittel, Acetylen, Butan, Erdgas, Kohlendioxid, gasförmigen Sauerstoff, Propan, Stadtgas, Stickstoff, Wasserstoff, Ammoniak.
<b>OKS 391</b>	Schneidöl für alle Metalle	400 ml Spray + Kanisterware	Tropfschmierung bei Zerspanungsarbeiten an allen FE- und NE-Metallen, z.B. Bohren, Gewindeschneiden, Sägen, Fräsen, Stanzen, Nibbeln usw. Vermindert Kraftaufwand, erlaubt hohe Dauerbelastung und größere Schnittgeschwindigkeiten. Ergibt optimale Schnittflächen und längere Werkzeugstandzeiten
<b>OKS 451</b>	Ketten- und Haftschmierstoff	500 ml Spray + Kanisterware	Antriebs- und Forderketten alter Bauarten bei offenem oder halb offenem Betrieb ohne Nachschmiereinrichtung. Langzeit Innen- und Außenschmierung von Rollenketten wie Motorrad-, Fahrrad- oder mehrreihigen Hubstaplerketten sowie Einfach- oder Mehrfachlaschenketten ohne Nachschmiereinrichtung. Seiltriebe und Drahtzüge vielfältiger Art unter hohen Belastungen

# Schröder KG

## Schmierstofftechnik

Inh. Uwe Schröder e.K.

Am Hausplatz 7

57258 Freudenberg

Tel.: 02734/7071

Fax: 02734/20784

[www.schroeder-schmierstoffe.de](http://www.schroeder-schmierstoffe.de)

[www.motorenoelshop.de](http://www.motorenoelshop.de)

## technische Spray`s

Bezeichnung	Sorte	Gebinde	Beschreibung
<b>Hochleistungs-Zahnradsspray</b>	Zahnradsspray	500 ml Spray	Für offene Zahnräder, Zahnstangen, Ketten und Drahtseile Auch als Unterbodenschutz einsetzbar
<b>Hot Chili</b>	Das Schärfste für Ihre Kette	400 ml Spray	Weißes Titan Hochleistungskettenspray, Rennsporterprobt, sehr hoher Verschleißschutz, extrem abschleuderfest, sehr gute Wasserbeständigkeit, für alle X- und O-Ring Ketten, nur 15-30 min Trockenzeit Auch für Industrieketten!
<b>Pingo Ketten-schmierung</b>	Kettenspray	400 ml Spray	Gut haftendes und kriechendes Kettenspray für alle Stahlgelenkketten, Bolzen und Scharniere
<b>Pingo Kontakt</b>	Kontaktspray	400 ml Spray	Beseitigt feuchtigkeitsbedingte Zündstörungen
<b>Pingo Silikon</b>	Silikonspray	400 ml Spray	Bildet einen Gleit- und Schutzfilm. Für Auto, Hobby, Werkstatt und Industrie
<b>Galvanal</b>	Aluminiumspray	400 ml Spray	99,5% Reinaluminium im Trockenfilm. Korrosionsschutz für alle Metalloberflächen bis +800 °C
<b>WS-Zink 80/81</b>	Zinkspray	400 ml Spray	Über 90% metallischer Zinkanteil im Trockenfilm.
<b>Tectyl Amber 846</b>	Korrosionsschutz	400 ml Spray	Braun-gelblicher, grifffester Film, z.B. für Ersatzteile, Unterbodenschutz, Maschinen, Exportkonservierung
<b>Tectyl Glasklar</b>	Korrosionsschutz	400 ml Spray	Transparenter, grifffester Film, z.B. Ersatzteil und Motorraumkonservierung
<b>Valvoline 1299 Multispray A</b>	Multifunktionsöl	400 ml Spray	Schmier- und Korrosionsschutzmittel, transparenter, öliger Film, z.B. Chrom, Metall, mech. Teile, wasserverdrängende Eigenschaften

# Schröder KG

## Schmierstofftechnik

Inh. Uwe Schröder e.K.

Am Hausplatz 7

57258 Freudenberg

Tel.: 02734/7071

Fax: 02734/20784

[www.schroeder-schmierstoffe.de](http://www.schroeder-schmierstoffe.de)

[www.motorenoelshop.de](http://www.motorenoelshop.de)