

ELBE SPRAYS

Die von Unil Lubricants hergestellten Sprays schmieren, schützen und/oder reinigen alle Komponenten in jeder Art von Anwendung unter allen Bedingungen. Wenn Sie weitere Fragen zu unseren Sprays haben, kontaktieren Sie uns bitte unter +32 2 365 02 00, per E-Mail unter info@unil.com oder wenden Sie sich direkt an Ihren Vertreter.



CLEANING SPRAY



REINIGUNGSMITTEL FÜR BREMS- UND KUPPLUNGSKOMPONENTEN

Ein Reinigungs- und Entfettungsspray.

Cleaning Spray garantiert eine schnelle und gründliche Wirkung mit extrem schneller Verdunstung beim Reinigen und Entfetten aller Brems- und Kupplungskomponenten sowie Aluminiumfelgen. Es entfernt feine Staubpartikel und kann auch sicher auf Farbe und Gummi verwendet werden.

MULTIFUNCTIONS



SCHMIER- UND WASSERABWEISENDES PRODUKT

Mehrzweckprodukt, das Feuchtigkeit und Korrosion bekämpft.

Erzeugt einen wasserabweisenden Film auf der behandelten Oberfläche und verhindert so Streuströme und Kurzschlüsse an Zünd- und Beleuchtungskreisen. Gummidichtungen bleiben flexibel und kleben nicht. Quietschbänder gewinnen ihre Flexibilität und Haftung zurück.

CHAIN S



SCHMIERSTOFF FÜR KETTEN

Universelles Gleit- und Konservierungsmittel für Ketten.

Ausgezeichnete Haftung und hält hohen Drücken und Temperaturen (-25°C bis +220°C) stand. Hohe Kriech- und Durchdringungsfähigkeit. Ausgezeichneter Korrosionsschutz. Beständig gegen Spritzwasser. Verhindert, dass sich Ketten dehnen.

PTFE ULTRA



UNIVERSELLER SCHMIERSTOFF MIT PTFE

Schmierstoff mit PTFE, der sich aufgrund seiner hohen Eindringfähigkeit perfekt für die allgemeine Wartung und Langzeitschmierung eignet.

Neben dem Rostschutz entfernt PTFE Ultra auch Rost. Hervorragend geeignet für Motoren, Fahrradketten, Angelrollen, Waffen und für häusliche und industrielle Wartungsaufgaben.



BLACK G



SCHMIERSTOFF FÜR ZAHNRÄDER, KABEL UND KETTEN

Spezialöl, das einen Haftfilm mit Graphit mit extrem hoher Viskosität bildet. Dieses Spray ist nicht anfällig für Hitze, Säuren und Salzlösungen und bietet Wasserbeständigkeit.

Schmiert alle offenen Zahnräder, Zahnstangen, Ketten und Metallseile. Bietet eine halbtrockene Kunststoffschmierschicht, die extremen Drücken standhält. Einsetzbar bei Temperaturen zwischen -25°C und +150°C.

GREASE ULTRA



MEHRZWECK-SCHMIERFETT

Allround-Schmierfett für schwer zugängliche Schmierkomponenten.

Geeignet für die Schmierung von Wälzlagern, Lagerblöcken und Scharnieren. Unlöslich in Wasser, bietet langfristigen Schutz. Zwischen -20°C und +140°C einsetzbar (Spitzentemperatur +150°C).

PENETRATING OIL



DURCHDRINGUNGSÖL ZUM LÖSEN VON KLEMMENDEN HALTERUNGEN

Hoch eindringende Flüssigkeit mit hervorragenden wasserabweisenden und korrosionsbeständigen Eigenschaften.

Dieses Spray kann zum Lösen von verrosteten Werkstücken und zum Schmieren und Schützen empfindlicher Mechanismen verwendet werden. Es löst verrostete Teile und schützt vor Korrosion, auch vor Meerwasser

KUTILUB ST



ÖL FÜR GEWINDEZIEH- UND SCHNEIDARBEITEN

Schneidöl, das für Zerstäubung bei schwierigen Maschinenarbeiten, insbesondere beim Gewindeschneiden und Gewindebohren sorgt.

Öl mit extrem hoher Schneid- und Kühlleistung. Bietet eine hervorragende Oberflächenbehandlung für rostfreie, nicht erweichte Stahlsorten. Auch für NE-Metalle geeignet. Verlängert die Lebensdauer von Werkzeugen.

DEMOULSIL



SILIZIUMHALTIGES FORMTRENNMITTEL

Trennmittel für verschiedene Arten von Kunststoffbauteilen beim Spritzgießen. Dieses Spray garantiert, dass sich Teile mit einer sauberen Oberfläche leicht von der Form lösen.

Enthält Silikon, daher müssen die Teile vor dem Gebrauch immer gereinigt werden. Vermeiden Sie Oberflächen, die lackiert, geklebt oder metallisiert werden müssen, sowie elektronische Hardware.

FOOD GREASE



LEBENSMITTELTaugliches SCHMIERFETT

Offiziell zugelassenes NSF-H1-Fett für den unbeabsichtigten Lebensmittelkontakt, farb- und geruchlos und ideal für die Lebensmittelindustrie.

Das Fett dringt schnell ein, ist wasserabweisend und hält Temperaturen zwischen -20°C und +120°C stand. Es bildet eine dünne Schicht, die den Verschleiß des Materials verhindert und langfristig vor Oxidation schützt.

ESCA FOOD SPRAY



EINDRINGÖL IN LEBENSMITTELQUALITÄT

Eindringöl, das speziell für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie entwickelt wurde. Offiziell zugelassenes NSF-H1-Fett für unbeabsichtigten Lebensmittelkontakt.

Durchdringt, reinigt, schmiert und schützt mechanische Bauteile. Hinterlässt einen leicht öligen Film, der vor Oxidation schützt. Entfernt Feuchtigkeit und bildet eine schützende, isolierende und korrosionsbeständige Schicht. Auch für den Heim- und Freizeitgebrauch sowie für den Einsatz in der Automobilindustrie und anderen Branchen geeignet.