

# EXPERTS IN LUBRICANTS



## SPRAY

## 4 ALL

400ml



CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN



- ITA** Lubrificante universale per migliaia di utilizzi in officina, casa, barca ed industria. Penetra a fondo e lubrifica. Ottimo per espellere l'umidità, crea un tenace film protettivo, scioglie ed elimina rimanenze di vecchi grassi, ruggine, colle ed altre sostanze (per esempio l'asfalto). Inibisce il cigolio, libera i meccanismi inceppati ed arrugginiti.
- DEU** Universalschmiermittel für ein weit verbreitetes Einsatzgebiet in Werkstätten, Haushalt, Industrie, Landwirtschaft usw.. Sehr gutes Kriechvermögen und beste Schmiereigenschaften. Ausgezeichnet für Wasserverdrängung, formt einen sehr resistenten Schmierfilm, entfernt alte Ablagerungen von alten Fetten, Verkrustungen, Kleber und andere Rückstände (z.B. Asphalt). Löst eingerostete und festgefressene mechanische Teile.

## PTFE SPECIAL OIL

500ml



CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN



PTFE



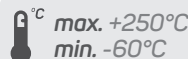
- ITA** Lubrificante multiuso atossico sintetico (PAO) arricchito con PTFE. Penetra a fondo e lubrifica anche nei punti più difficili per lunghi periodi. Resistente alle pressioni, all'ossidazione ed ha un'ottima stabilità termica. Non danneggia gli elastomeri e le plastiche. Non attira polvere. Protegge le superfici da usura e da corrosione. Certificato NSF H1 per l'utilizzo nell'industria alimentare e cosmetica.
- DEU** Hochleistungsschmierstoff, auf Syntheseölbasis (PAO) mit Zusatz von PTFE. Exzellente Kriecheigenschaften, oxidationsstabil, druck- und temperaturbeständig. Kompatibel mit Dichtungsmaterialien und Kunststoffen, zieht keinen Staub an. Verhindert Verschleiß und schützt die Oberflächen vor Korrosion. NSF H1 zertifiziert für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie.

## SINTHERM SILICON

400ml



CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN



- ITA** Lubrificante universale a base siliconica protettivo ed isolante per la lubrificazione di snodi, catene, cerniere e meccanismi vari. Ottimo distaccante, protegge in maniera efficace le guarnizioni e tutte le parti in gomma e plastica. Ravviva la plastica e lucida le parti cromate. Certificato NSF H1.
- DEU** Universell einsetzbarer Schmierstoff auf Silikon-Basis mit schützenden und isolierenden Eigenschaften für Gelenke, Ketten, Scharniere und diverse mechanische Maschinenteile und zum Schutz gegen Alterung von Gummi und Kunststoffteile. NSF H1 zertifiziert.

## RS400

400ml



CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN



- ITA** Spray lubrificante e detergente formulato per uso particolare nell'industria tessile, tipografie, industria della carta e del cartone e simili applicazioni dove esiste il problema della polvere, in quanto contiene un solvente molto volatile che evapora velocemente lasciando un film sottile oleoso che respinge polvere e fibre libere grazie alle sue proprietà antistatiche. Si può utilizzare anche in tutte le altre applicazioni dove ci sono organi meccanici sensibili difficili da raggiungere.
- DEU** Reinigungs- und Wartungsspray speziell formuliert für die Schmierung mechanischer Teile in Textilmaschinen der durch seine schnell verdampfenden Lösungsmittel einen dünnen, öligen und antistatischen Schmierfilm hinterlässt. Universell anwendbar zur Reinigung und Schmierung aller feinmechanischen Teile.

## SOLVENT

500ml



CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN



- ITA** Prodotto ideale per sciogliere ruggine, incrostazioni rugginose, sbloccare viti e bulloni. L'elevato potere di penetrazione assicura un'ottima efficacia e speciali additivi lubrificano i punti d'attrito coprendo le superfici con un sottile film di protezione anticorrosivo.
- DEU** Mit speziellen Additiven vergüteter Schnellrostlöser. Hohes Kriechvermögen gewährleistet ausgezeichnete Korrosionslockerung und ausgesuchte Additive sichern gute Schmierung und besten Korrosionsschutz.

## SOLVENT FOOD

400ml



CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN



- ITA** Prodotto multifunzionale, che grazie alla sua azione penetrante, è ideale per sciogliere ruggine, incrostazioni rugginose e per sbloccare viti e/o bulloni. È un fluido di processo certificato NSF 3H che trova applicazione anche come fluido protettivo dewatering. Il leggero film lubrificante che lascia riduce l'usura ed elimina i cigolii. SOLVENT FOOD è compatibile con i più comuni materiali utilizzati in ambito alimentare e farmaceutico, siano essi: plastici, elastomerici, vernici o lacche. Certificato inoltre NSF H1 e H3.
- DEU** Multifunktionales physiologisch unbedenkliches Produkt, ideal zum Lösen von Korrosion, Verkrustungen, Schrauben und Bolzen. NSF 3H-zertifizierte Prozessflüssigkeit, die auch als schützende Entwässerungsflüssigkeit verwendet wird. Der leichte Schmierfilm verringert den Verschleiß und beseitigt Geräusche. SOLVENT FOOD ist mit den gebräuchlichsten Materialien in der Lebensmittel- und Pharmaindustrie kompatibel, seien es Kunststoffe, Elastomere, Farben oder Lacke. NSF H1 und H3 zertifiziert.

## ATOMIC RH

400ml

CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

 °C max. +120°C  
min. -30°C


- ITA Grasso lubrificante d'impiego universale per industria, agricoltura, officine, barche e casa. Resistente all'acqua, anche quella salata, ed estremamente adesivo, assicura un effetto lubrificante e protettivo di lunghissima durata.
- DEU Universal-Schmierfett für Industrie, Landwirtschaft, Werkstätten und Haushalt. Extreme Wasserbeständigkeit und ausgezeichnetes Haftvermögen sichern längste Schmierwirksamkeit.

## CALIT

400ml

CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

 °C max. +120°C  
min. -30°C

PTFE



- ITA Grasso lubrificante d'impiego universale con PTFE per industria, agricoltura, officine, barche e casa. Resistente all'acqua, anche quella salata, ed estremamente adesivo, assicura un effetto lubrificante e protettivo di lunghissima durata.
- DEU Universal-Schmierfett mit PTFE für Industrie, Landwirtschaft, Werkstätten und Haushalt. Extreme Wasserbeständigkeit und ausgezeichnetes Haftvermögen sichern längste Schmierwirksamkeit.

## NILEX

400ml

CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

 °C max. +150°C  
min. -30°C


- ITA Grasso lubrificante specificatamente studiato per la lubrificazione degli sfilii delle gru telescopiche. Riduce notevolmente lo stick-slip. Resistente all'acqua anche quella salata. Protegge dalla corrosione. NILEX è compatibile con tutti i materiali dei pattini guida e di sostegno.
- DEU Ist ein speziell für Kранаusschübe entwickelter Fettspray. NILEX reduziert den Stick-Slip Effekt. Ist Salzwasserresistent und schützt alle mechanischen Teile vor Korrosion. NILEX ist mit allen Materialien der Gleitbacken verträglich.

## FOOD GREASE

400ml

CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

 °C max. +140°C  
min. -20°C


- ITA Grasso lubrificante universale fisiologicamente innocuo, inodore, insapore, ideale per impieghi nel settore alimentare, farmaceutico e cosmetico. Grasso a lunga durata per cuscinetti a rotolamento e a strisciamento, giunti a snodo, trasmissioni a catena, guide ecc. Certificato NSF H1.
- DEU Schmierfett für die Lebensmittelindustrie. Hellfarbendes, geruchneutrales Universalfett für alle Fettschmierstellen bei denen ein Kontakt mit Lebensmitteln nicht ausgeschlossen werden kann. Langzeitfett für Gleit- und Wälzlager, Kettentriebe, Führungen usw. NSF H1 zertifiziert.

## FOOD BIO

400ml

CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

 °C max. +100°C  
min. -40°C


- ITA FOOD BIO è un grasso lubrificante atossico e biodegradabile, formulato per soddisfare allo stesso tempo sia le esigenze della filiera alimentare, farmaceutica, che quella dell'agricoltura, garantendo sia il rispetto della salute del consumatore finale che dell'ambiente. FOOD BIO è adatto alla lubrificazione di tutti i tipi di cuscinetti a rotolamento e a strisciamento anche in condizioni ambientali difficili. La stabilità meccanica garantisce una lubrificazione ottimale, l'idrorepellenza e il potere anticorrosivo una buona protezione degli organi. Certificato NSF H1.
- DEU FOOD BIO ist ein physiologisch unbedenkliches und biologisch abbaubares Schmierfett, welches den Anforderungen der Lebensmittel- und Agrarindustrie entspricht und gleichzeitig die Gesundheit des Endverbrauchers und die Umwelt schont. FOOD BIO eignet sich für die Schmierung aller Arten von Lagern, auch unter rauen Umgebungsbedingungen. Seine mechanische Stabilität gewährleistet eine optimale Schmierung, seine wasserabweisenden und korrosionsschützenden Eigenschaften sorgen für einen guten Schutz der Komponenten. NSF H1 zertifiziert.

## POLYSYNT

400ml

CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

 °C max. +250°C  
min. -70°C

PTFE



- ITA Spray a base di politetrafluoroetilene PTFE, forma una pellicola di scorrimento universale, secco non oleoso. Per cerniere, catene, serrature, guide di scorrimento, scivoli, nastri trasportatori, cuscinetti, macchine d'imballaggio, guarnizioni, funi, cavi, ecc.
- DEU Spray auf Basis von Polytetrafluorethylen PTFE, dient als universelles Gleit- und Trennmittel für Scharniere, Ketten, Schlösser, Laufschienen, Förderbänder, Lager, Verpackungsmaschinen, Dichtungen, Seile, Kabel, usw.

## KETTOLUB

400ml



CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

°C max. +260°C  
min. -30°C



- ITA Lubrificante per catene sintetiche per condizioni estreme: alta forza centrifuga, nessun gocciolamento, alte temperature, forte trazione, compatibile con guarnizioni OR, adesiva, non attira polvere, resistente all'acqua. Adatto ad es. per catene di motocicli, carrelli elevatori, macchine edili, macchine agricole e tutti i tipi di catene.
- DEU Vollsynthetisches Kettenschmiermittel für extreme Bedingungen: hohe Schleuderkräfte, kein Abtropfen, hohe Temperaturen, hohe Zugkräfte, O-Ring-Neutral, haftfest, zieht keinen Staub an, wasserbeständig, z.B. für Ketten an Motorrädern, Staplern, Baumaschinen und in der Industrie.

## CHAIN FOOD

400ml



CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

°C max. +150°C  
min. -40°C



- ITA Olio lubrificante sintetico fisiologicamente innocuo, inodore, insapore, ideale per impieghi nel settore alimentare, farmaceutico e cosmetico. Impiego: adatto per catene, guide, giunti, snodi, catene di tunnel di refrigerazione, impianti di pastorizzazione e forni di essiccazione. Certificato NSF H1.
- DEU Vollsynthetischer physiologisch unbedenklicher Kettenschmierstoff für die Lebensmittelindustrie. Anwendung: Geeignet für Ketten, Führungen, Gelenke usw. bei Maschinen und Anlagen der Lebensmittel-, Pharma- und Kosmetikindustrie, sowie für den Einsatz auf Ketten von Tiefkühltunnels, Pastorisieranlagen und Trockenöfen. NSF H1 zertifiziert.

## KALOS 28

500ml



CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN



- ITA Prodotto ad alto rendimento a base sintetica per la lubrificazione di funi negli impianti di risalita, cantieri e in ambito industriale. Le straordinarie proprietà di protezione anticorrosiva, eccellente adesività, ottima resistenza all'acqua e all'azione dei raggi UV, nonché la compatibilità con i più comuni materiali elastomerici e plastiche, fanno di KALOS 28 un eccezionale prodotto per la manutenzione delle funi.
- DEU Seilschmiermittel auf synthetischer Basis für die Schmierung von Seilen in Seilbahnen, Bau und Industrie. Seine ausgezeichneten Eigenschaften wie Korrosionsschutz, äußerst starke Haftfähigkeit, ausgezeichnete Wasserbeständigkeit, gute UV-Lichtstabilität und gute Elastomerverträglichkeit machen KALOS 28 zu einem außergewöhnlichem Produkt für die Seilpflege.

## URANUS

500ml



CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

film secco - trockener Schmierfilm  
°C max. +150°C  
min. -20°C



- ITA Lubrificante liquido contenente grafite che garantisce ottima protezione contro l'umidità e la maggior parte di agenti chimici, per la protezione e lubrificazione di ingranaggi scoperti, catene, funi ecc.
- DEU Sprühfähiger Hochleistungs-Zahnradschmierstoff mit Graphit. Langzeitwirkung und Außenschutz gegen Feuchtigkeit und die meisten Chemikalien. Für die Pflege von offenen Zahnrädern, Ketten, Drahtseilen, Gleitschienen usw.

## MOLYPLEX RH-20

500ml



CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

film secco - trockener Schmierfilm  
°C max. +650°C  
min. -30°C



- ITA Lubrificante a film secco, pasta di montaggio con grafite e e bisolfuro di molibdeno ( $\text{MoS}_2$ ), additivi EP e protezione anticorrosiva. Per ingranaggi, viti filettate e guide scoperte, per punti di lubrificazione e scorrimento sottoposti ad alte temperature e carichi. Il film lubrificante è resistente fino a 650°C, all'acqua, all'ossidazione e alla corrosione.
- DEU Schmier- und Montagepaste mit Graphit und  $\text{MoS}_2$ , Hochdruck-Zusätzen und Korrosionsschutz. Geeignet für temperatur- und druckbelastete Schrauben, Schmier- und Gleitstellen. Bildet einen bis 650°C beständigen Gleitfilm, ist wasserbeständig, oxidationsfest und korrosionsschützend.

## GRIPAN

400ml



CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN



- ITA È una miscela di sostanze antiscivolanti per cinghie trapezoidali e piane. Previene lo slittamento della cinghia e il relativo surriscaldamento e usura. Inoltre, elimina i rumori di fischio e garantisce una maggiore durata della cinghia.
- DEU Mischung von Haftmitteln für Keil- und Flachriemen. Verhindert das Durchschleifen bzw. Riemenschlupf und damit verbundene Überhitzung und Verschleiß. Zudem werden Pfeifgeräusche beseitigt sowie eine erhöhte Lebensdauer der Riemens gewährleistet.



## ELCON 4000

400ml

CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

- ITA** Prodotto speciale per la pulizia di quadri elettrici, motori elettrici, generatori ecc. Garantisce una protezione ottimale contro la corrosione e un forte effetto idrorepellente.
- DEU** Spezialprodukt zur Reinigung von elektrischen Anlagen und Schutz vor unerwünschten Kriechströmen. Garantiert optimalen Korrosionsschutz und, auch dank der stark wasserverdrängenden Wirkung, einen hervorragenden Kontaktschutz an elektrischen Schalttafeln, Elektromotoren, Generatoren, usw.



## SPECIAL CLEANER

500ml

CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

- ITA** Pulitore universale certificato NSF K1-K3, ideale per la rimozione pratica e veloce di residui oleosi, grassi, incrostazioni, ruggine, usura ed altro sporco su macchinari, riduttori e cuscinetti. Lascia una superficie perfettamente asciutta e pulita. Evitare l'utilizzo massiccio su gomme e vernici.
- DEU** Universalreiniger NSF K1-K3 zertifiziert, zur kraftvollen und schnellen Entfernung von Ölen, Fetten, Verharzungen, Korrosion, Abrieb und anderen Verunreinigungen an Maschinen- und Getriebeteilen, Lagerschalen usw. Hinterlässt eine völlig trockene, rückstandsfreie Oberfläche. Übermäßigem Gebrauch auf Gummi und Lack vermeiden.



## BRAKE CLEANER

500ml

CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

- ITA** Pulitore universale ideale per la rimozione pratica e veloce di residui oleosi, grassi, incrostazioni, ruggine, usura ed altro sporco da freni, frizioni, parti di motori, riduttori e cuscinetti. Lascia una superficie perfettamente asciutta e pulita. Evitare l'utilizzo massiccio su gomme e vernici.
- DEU** Universalreiniger zur kraftvollen und schnellen Entfernung von Ölen, Fetten, Verharzungen, Korrosion, Abrieb und anderen Verunreinigungen an Bremsen, Kupplungsteilen, Motor- und Getriebeteilen, Lagerschalen usw. Hinterlässt eine völlig trockene, rückstandsfreie Oberfläche. Übermäßigem Gebrauch auf Gummi und Lack vermeiden.



## MULTICLEANER SPECIAL FOAM

500ml

CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

- ITA** Pulitore universale certificato alimentare 2probit A1, sotto forma di schiuma, ideale per la pulizia di vetro, acciaio inox, materiali ferrosi e plastici. Ideale in assenza di acqua e non lascia aloni.
- DEU** Ist ein Universalreiniger mit Lebensmittelzertifizierung 2probit A1. Der in Form von Schaum bestehende Reiniger ist ideal für die Reinigung von Glas, Edelstahl, Kunststoff oder eisenhaltigen Materialien. Ideal in Abwesenheit von Wasser, reinigt effizient und ohne Schlierenbildung.



## REMOVE & CLEAN

500ml

CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

- ITA** Pratico spray certificato alimentare 2probit A1, K1 e K3 per la rimozione di etichette, colla e sporco leggero, da ogni superficie.
- DEU** Praktisches Spray, mit Lebensmittelzertifizierung 2probit A1, K1 und K3 zum Entfernen von Etiketten, Klebstoffen und Verunreinigungen von jeder Oberfläche.



## DELTA

500ml

CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

- ITA** Lubrificante sotto forma di schiuma senza cloro, per piccole lavorazioni meccaniche, filettatura, fresatura e brocciatura, foratura, tornitura e alesatura. Non contiene silicone e PTFE.
- DEU** Schmiermittel in Form eines chlorfreien Schaums, für kleine Bearbeitungsvorgänge, Gewindeschneiden, Fräsen und Räumen, Bohren, Drehen und Reiben. Enthält weder Silikon noch PTFE.



## ZINK

400ml

CARATTERISTICHE  
EIGENSCHAFTEN

°C  
max. +400°C



- ITA** *Lacca di protezione anticorrosiva contenente polvere di zinco purissima attivata elettrochimicamente adatta per metalli ferrosi. Essa crea un film protettivo di zinco durevole nel tempo e con spiccate qualità anticorrosive.*
- DEU** *Metallschutzlack mit reinstem elektrochemisch aktivem Zinkpulver für den Korrosionsschutz auf allen Eisenmetallteilen. Ergibt dauerhaften Zink-Schutzfilm mit hervorragendem Korrosionsschutz, guter Haftung auf allen Metallen, überlackierbar, einbrennfähig.*



**NILS S.p.A./AG**  
**Sede/Hauptsitz**  
I-39014 Postal/Burgstall (BZ)  
Via Stazione, 30/Bahnhofstraße 30  
T +39 0473 29 24 00

**Centro logistico Italia/Logistikzentrum Italien**  
I-37019 Peschiera del Garda (VR)  
Via 11 Settembre, 22  
T +39 045 64 00 801

**NILS AG**  
**Betriebsstätte Österreich**  
A-6300 Wörgl  
Brixentalerstraße 51  
T +43 05332 93735

**NILS Schweiz GmbH**  
CH-9000 St. Gallen  
Kornhausstraße 26  
T +41 71 313 07 08

**Export Dpt. Direct Line**  
+39 0473 29 04 20

[info@nils.eu](mailto:info@nils.eu)