

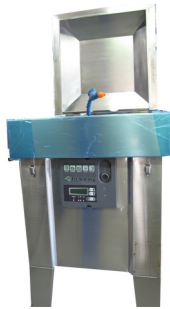


BIOLOGISCHE REINIGUNG



Bioxycan Inox mit oder ohne Deckel :
Größe :
L version: L 940 X I 655 mm hors tout.
XL version : L 1280 X I 700 mm hors tout.
XXL version : L 1600 X I 700 mm hors tout

Verschiedene größe Möglichkeiten



Zum Beispiel : Grösse 60 cm



BIOPOWER (BIOXY L9) *Biologische Entfetter*



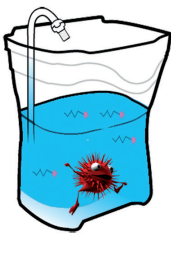
20 L

- Entfettet sämtliche mechanischen Teile, die von Fetten oder Ölen verschmutzt sind, Filter, Kupplungen, Spritzpumpen, Verbindungen, Motorblöcke, Blattfedern, usw.
- Aktivstoffe für Oberflächen sind zu 90 % biologisch abbaubar.
- Enthält keine flüchtigen organischen Verbindungen.
- Enthält weder Kohlenwasserstoffe noch chlorhaltige Lösungsmittel oder Glykole.
- Geeignet für Verwendung in einem Nahrungsmittel-Umgebung.
- Kein Flammpunkt: keine Entflammungsgefahr.
- Greift Oberflächen nicht an.

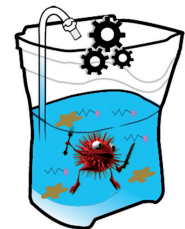


4 Tabletten

BIOPOWER TABS *Tabletten mit Mikroorganismen*



1- ein Springbrunnen, der sich mit Sauerstoff anreichert und Biopower (Bakterien + Tenside) enthält



2- Der Benutzer entfettet seine Teile, das Bad enthält jetzt Fette und Öle, Kohlenstoffrückstände und andere. Bakterien ernähren sich von dieser Verschmutzung.



3- Die Zugabe von Biopower Tabs Tabletten regeneriert das Bad dauerhaft. Mikroorganismen bauen Kohlenwasserstoffe ab und reinigen das Biopower-Bad.



Bioxycan Eco Mobile :
Tankinhalt : 30 L



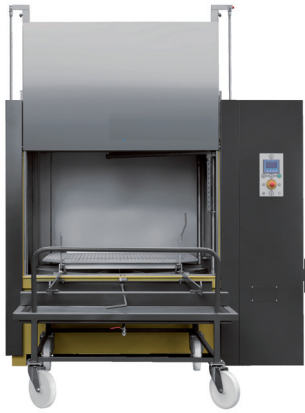
Bioxycan Eco :
Tankinhalt : 13 L



Bioxycan :
Tankinhalt : 100 L



System compact.
Tankinhalt : 40 L



Automatique - porte guillotine
L 1580 x l 1150 x 2385



Automatique - porte pliage
L 1580 x l 1150 x 1950



20 L

BIOPOWER NM (BIOXY L9 NM) *Biologische Entfetter für automatisches Gerät*

- Entfettet sämtliche mechanischen Teile, die von Fetten oder Ölen verschmutzt sind, Filter, Kupplungen, Spritzpumpen, Verbindungen, Motorblöcke, Blattfedern, usw.
- Aktivstoffe für Oberflächen sind zu 90 % biologisch abbaubar.
- Enthält keine flüchtigen organischen Verbindungen.
- Enthält weder Kohlenwasserstoffe noch chlorhaltige Lösungsmittel oder Glykole.
- Geeignet für Verwendung in einem Nahrungsmittel-Umgebung.
- Kein Flammpunkt: keine Entflammungsgefahr.

Um ein kleine Nutzung

NATURA CLEAN *Sicherheitsentfetter*



60 L

- Gute Entfettungskraft von mechanischen Teilen.
- Ohne V.O.C. Keine Kohlenwasserstoffe, chlorierte Lösungsmittel oder Glykolether.
- Sicherheitsprodukt: gebrauchsfertig, ohne Flammpunkt, ohne Zündgefahr, ohne schädliche Inhalationen.
- Keine Schaumbildung.
- Kein Angriff auf Kunststoffe und Fugen.
- Tenside, die zu mehr als 90% biologisch abbaubar sind.
- Hemmt die Korrosion von Eisenmetallen.

AQUA SOJA RTU *Entfettungspräparat auf Sojabasis*



220 L

- Entfettet alle Arten mechanischer Teile, die mit Ölen und Fetten verschmutzt sind: Filter, Kästen Getriebe, Einspritzpumpen, Kupplungen, Motorblöcke, Blattfedern usw., in Workshops und Branchen gefunden.
- Ohne Petroleumlösungsmittel.
- Produkt in wässriger Phase. Entzündlich.
- Kein Angriff auf Kunststoffe und Fugen.
- Tenside, die zu mehr als 90% biologisch abbaubar sind.
- Hemmt die Korrosion von Eisenmetallen.

LÖSUNGSMITTEL



Welche Lösungsmittel ?

>>>> Guide



20 L, 60 L*

DYNA 143 *Entfettendes Lösemittel mit normaler Verdunstung*

- Reinigt Druckereibuchstaben, Walzen, Tintenpatronen und Offset-Maschinen.
- Reinigt ausgeschaltete Elektromotoren.
- Hinterlässt eine Schutzschicht zur Vorbeugung von Korrosion und Rost.
- Flammpunkt höher als 61°C.
- Ohne chloriertes Lösemittel und Glykol.



20 L, 60 L

DYNA 200 *Ein sicheres Lösemittel, mit langsame Verdunstung,*

- Dyna 200 hinterlässt keine Rückstände nach Verdampfung.
- Entflammungspunkt > 100°C.
- Hat beinahe keinen Geruch, weder giftig noch schädlich.
- Wirtschaftlich in der Verwendung durch lang anhaltende Wirkung.
- Bei erneuter Bestellung wird das verunreinigte Material mitgenommen.
- Wird in einem umweltbewussten Spülbecken angewendet.
- Enthält kein Benzol greift daher keine Dichtungen und Bestandteilen an.



1 L, 20 L

SOLVOX *Entfetter Lösungsmittel - Sauerstoff Lösungsmittel*

- Ausgezeichnete Entfettungskraft: Basierend auf oxygenierten Lösungsmitteln, die aufgrund ihrer Reinheit ausgewählt wurden.
- Ausgezeichnete Verdunstungsrate. Hinterlassen Sie keine Rückstände nach dem Verdampfen.
- Nicht korrodierend auf Metallen, ohne die meisten Kunststoffe und Dichtungen anzugreifen.
- Reinigt Zeichen, Rollen, Inkwells und Offsetmaschinen, alle Teilefettig und ölig vor dem Lackieren oder Kleben.
- Entfernt Kleber oder Kittreste.
- Ohne chlorierte oder aromatische Lösungsmittel.

FETTE



400 g

CARTOLUB *Molybdändisulfid-Fett*

- beständig gegen Dampf; zu sauren oder basischen Lösungen.
- Schützt vor Oxidation, Rost und Korrosion.
- Völlig unlöslich in Wasser.
- Trocknen Sie nicht, während Sie flexibel bleiben.
- Widersteht Temperaturen von -20 ° C bis über 220 ° C und über 450 ° C bei Trockenschmierung.
- Widersteht der Zentrifugalkraft.



500 ml net

DRY GRAPHITE II *Hochtemperatur Trockenschmiermittel*

- Das Produkt hat einen sehr hohen Antireibungs- und Antigriffkraft.
- Haftet an den meisten Oberflächen und trocknet in wenigen Sekunden.
- Das Produkt hat besonders gute Anhaftungseigenschaften.
- Sorgt für eine nachhaltige Schmierung von Anlagen, wovon Bauteile nach der Montage nicht zu erreichen sind.
- Der Film widersteht 535°C in Spitze und 204°C dauerhaft.
- Das Produkt ist gegen Staub und scheuernde feine Materialteilchen beständig.



Welche Fette ?

>>>> Guide



600 ml net

DRY MOLY *Trockenschmiermittel*

- Die Dry Moly-Schicht ist gegen eine Temperatur von +400 °C und einem Druck von 6,8 Tonnen (100.000 psi) beständig.
- Dry Moly haftet an den meisten Oberflächen und trocknet in wenigen Sekunden.
- Eignet sich zum Schmierem von mit Fett und Öl verschmutzten Teilen.
- Sorgt für eine nachhaltige Schmierung von Anlagen, wovon Bauteile nach der Montage nicht zu erreichen sind.
- Bindet keinen Staub an sich
- Vermindert den Reibungswiderstand und verhindert Blockieren.
- Schützt gegen Rost und Korrosion und sorgt für eine längere Lebensdauer der behandelten Teile.
- Das Produkt ist gegen Staub und scheuernde feine Materialteilchen beständig.



200 ml net

KERALUBE AERO *Keramische Löse- und Montage Pasta*

- Paste zur Demontage und Montage beinhaltet sehr feine keramische Partikel im Basisschmierstoff mit unschmelzbarem Beton, und es sich Inhibitoren, die die Korrosion und Oxidierung verhindern.
- Enthält keine Metalle.
- Schnelle und einfache Montage von Schrauben- und Mutterverbindungen
- Reduktion des Drehmoments.
- Verhindert die Kavitation und Einfressen.
- Lockert schnell und leicht die Verbindungen von Schrauben und Muttern, Dichtungseinlagen und Verpackungen, auch nach längerer Einwirkung hoher Temperaturen von bis zu 1600°C (minimum -40°C), in korrosiven Umgebungen mit hoher Belastung.
- Verringert die Abnutzung an Stellen, die einer großen Reibung ausgesetzt sind.
- Ist gegen fast alle sauren und gesättigten Stoffe bzw. Salze beständig.
- Eine Wasserspülung entfernt die Paste nicht.



500 ml net

MOLUB 250 *Schmiermittel für große offene Verzahnungen*

- In Zusammenhang mit seiner Konsistenz kann Molub 250 sogar unter Wasser benutzt werden, sowie in Abwasserkläranlagen, Wasserkraftzentralen, auf Schiffen, usw.
- Während die meisten Schmiermittel Schmutz, Staub, Steinchen, usw., anziehen, stößt Molub 250 die ab oder kapselt die Verschmutzungen ein, wodurch die unschädlich werden; somit wird die Lebensdauer von Geräten verlängert und Schäden vermieden.
- Molub 250 ist bei sehr hohem Druck vollkommen zuverlässig. Sogar bei einem Druck wo gegen kein einziges Schmiermittel Bestand ist, schützt Molub 250 die Oberfläche.



400 ml net, pot de 1 Kg

VANAL *Antiblockier-Schmiermittel*

- Macht Schluß mit Reibung, Verformung, Festfressen, Abrieb, Verschmelzen und Hitzekorrosionen.
- Enthält eine sehr feine Metalldispersion, die ein Festfressen und Blockieren bei hohen Temperaturen und Drücken verhindert.
- Wehrt korrosive Flüssigkeiten, die das Blockieren von Maschinenteilen verursachen, ab.



SUPER PENETRANT *Tolles Präparat zum Lösen von blockierten Teilen und Entfernung von Feuchtigkeit*



710 ml net

- Super Penetrant ist ein schnell wirkendes und kraftvolles Präparat, das Einfressungen löst, Feuchtigkeit entfernt, Korrosion verhindert und schützt.
- Dringt schnell in korrodierte Schichten und hartnäckigen Schmutz ein. Lockert wirkungsvoll Schrauben und Muttern, die durch Rost oder kompakten Schmutz blockiert wurden.
- Dringt schnell ein und entfernt Feuchtigkeit, z.B. von Zündschnüren.
- Super Penetrant stoppt augenblicklich Knirschgeräusche bei Scharnieren, Rollen usw.
- Empfohlen für leichtes Einschmieren z.B. bei Montagearbeiten und Demontage.
- Das Spray Super Penetrant ist schnell und einfach anzuwenden. Der Drehkopf für Drehungen bis zu 360° ermöglicht das Sprühen in allen Positionen und erreicht wirkungsvoll auch die verstecktesten Winkel.
- Enthält keine chlorhaltigen Lösemittel.
- Silikonfrei.

ZEP 45 Kriechöl – *Schmiermittel mit PTFE*



600 ml

- Zep 45 löst eingerostete oder durch Verschleiß festgefressene Teile.
- Dank der Bestandteil PTFE werden bewegende Teile mit einer dauerhaften Schmierschicht versehen, die selbst unter extremen Bedingungen wirksam bleibt.
- Es entfernt Öl und Fett, so dass Reparaturen und Inspektionen von Maschinenteilen erleichtert werden.
- Es schützt die behandelten Teile gegen Korrosion und verlängert die Lebensdauer mechanischer Maschinenteile.
- Enthält keine chlorierten Lösemittel und Silikone.
- Wirksam zwischen -45 °C und +245 °C

ZEP 45 DUAL FORCE *Schmiermittel von hoher Qualität mit niedriger VOC-Konzentration*



600 ml

- Ein multifunktionales Produkt der neuesten Generation: schmiert, schützt vor Korrosion, verhindert Verschleiß, dringt schnell ein und macht verrostete Anschlüsse dank mikronisierter PTFE frei.
- Dringt schnell ein und löst Teile, die durch Verschleiß, Korrosion und die Ansammlung von Fett und Schmutz festklemmen
- Die Anwesenheit von PTFE gewährleistet eine lang anhaltende Wirkung auf alle mechanischen Teile. Spart Zeit und senkt die Wartungskosten.
- Enthält kein Silikon.
- In Übereinstimmung mit den neuesten europäischen Vorschriften über die Emissionen von flüchtigen organischen Verbindungen (VOCs) formuliert. ZEP 45 DUAL FORCE ist eins der sichersten Kriechöle auf dem Markt.

ZEP 2000 *Transparentes Schmiermittel mit PTFE mit großer schmierender Wirkung*



600 ml

- Einzigartige Kombination von Schmiermitteln, Fett, Mineral- und synthetischen Ölen mit PTFE.
- Haftet am Untergrund, auch wenn dieser Schwingungen, extremem Druck oder häufigen Stoßbewegungen ausgesetzt ist.
- Dank der Lösemittel dringt das Produkt bis zu schwer erreichbare Stellen durch.
- Die Schmierschicht wirkt bei Temperaturen von -20° bis +140 °C.
- ZEP 2000 ist wasserbeständig und eignet sich für Salzwasserumgebungen.
- Schützt Metalloberflächen gegen Rost und Korrosion.
- Verhindert Festfrieren von Gummi.

SPEZIFISCHE REINIGUNGSMITTEL

PLASTIC PURGE *Für Schneckenmaschine*



1 L

- ▶ PLASTIC PURGE NEW wird zur Reinigung von Extrudern und Spritzgießmaschinen eingesetzt, bevor Kunststoffe, Farben oder Werkzeuge gewechselt werden.
- ▶ Produkt, das gemäß dem Dekret vom 19. Dezember 2013 im Lebensmittelsektor verwendbar ist, in Zubereitung gemäß der auf diesem Blatt empfohlenen Dosierung (mit Kunststoff in Kontakt mit Lebensmitteln zugelassen).
- ▶ Reduziert die Reinigungszeit bei Farbwechsel.
- ▶ Reduziert die Spülzeit bei Kunststoffwechseln

EXTRA *Leistungsstarker Reiniger für Industrieböden*



5 L, 20 L

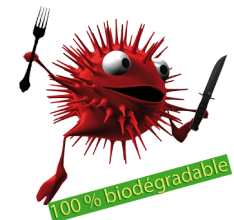
- ▶ Stark alkalisches Produkt zur Reinigung von Industrieböden aus Beton, Zement, Stein, Keramik, Fliesen und sogar Bitumen.
- ▶ Schäumende Formulierung.
- ▶ Tenside, die zu mehr als 90% biologisch abbaubar sind.
- ▶ Nicht brennbar.
- ▶ Produkt in Lebensmittelumgebung verwendbar.

NATURA SOL *Biologisches Bodenreinigungsmittel für Autowerkstätten und die Industrie*



5 L, 20 L

- ▶ Mischung spezialisierter Bakterien und Gärextrakte, die speziell für die Säuberung von Flecken mit Öl auf Beton-, Zement-, Stein- und keramischen Böden, auf Fliesen, Pflaster, Platten aus Waschbeton, Asphalt- und sonstigen Arten poröser Böden geeignet ist.
- ▶ Die Böden sind nach dem Wischen erheblich weniger rutschig: größere Sicherheit für die Mitarbeiter.
- ▶ Ohne Nachspülen: Zeit- und Geldeinsparung.
- ▶ pH-neutral: ätzt die Böden nicht.
- ▶ Die Bakterien haben positive Auswirkungen auf die Umwelt.
- ▶ Enthält keine genetisch modifizierten Bakterien.



WATSOL *Entfernt Fett und Schmutz von Böden, Maschinen, Industriegeräten, etc*



5 L, 20 L

- ▶ Entfernt Fett und Schmutz von Böden, Maschinen, Industriegeräten, usw.
- ▶ Wegen seiner feuchtigkeitsspendenden Wirkung kann Watsol auch sehr benutzt werden als Entferner von Tapete und Plakaten, die auf Holz, Metall, Zement und Plastik angebracht sind.
- ▶ Watsol ist vollkommen wasserlöslich und hat keine korrodierende Wirkung.
- ▶ Das Produkt kann mit warmem oder kaltem Wasser verarbeitet werden. Besonders stark konzentriert (meistens genügt 1 Teil Mittel auf 8 Teile Wasser), also wirtschaftlich im Gebrauch.

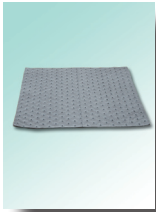
CK 18 *Fettentfernendes und reinigendes Präparat*



5 L, 20 L

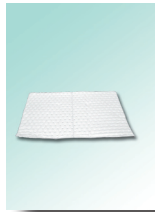
- ▶ Wird mit Süß- oder Salzwasser verdünnt.
- ▶ Sehr wirksame entfettende Wirkung gegen Fett und Öl.
- ▶ Vermischt sich augenblicklich mit Wasser.
- ▶ Die Lösung bleibt stabil.
- ▶ Bei Einhaltung der vorgeschriebenen Gebrauchsweise verursacht das Produkt keine Ätzungen auf Kunststoff, Chrom, Aluminium und verzinkten Metallen.
- ▶ Tenside zu mehr als 90 % biologisch abbaubar.
- ▶ Schlammfernung aus geschlossenen Kanalisationssystemen.

A Absorptionsmittel



RAPID SORB PAD

Ideal zum schnellen Absorbieren von Ölen, Lösungsmitteln, Produkten auf Wasserbasis, etc. Maximale Absorptionsqualität dank doppelter Dicke. Besteht aus aufbereitetem Polypropylen. Sehr reißfest, sogar nach dem Vollsaugen mit Flüssigkeiten. *40 cm x 50 cm, absorbe 0.96 L, carton de 100 pad*



RAPID SORB PAD

Äußerst praktisch zum Absorbieren von Öl, das auf der Wasseroberfläche in Behältern, Auffangwannen, Öl- und Wasserabscheidern etc. schwimmt. 3 Schichten Technologie (Schutz – Absorption – Schutz). *50 cm x 46 m, 100 tapis, chaque tapis absorbe jusqu'à 1.04 L.*



RAPID SORB ROLL

Äußerst praktisch zum Absorbieren von Öl, das auf der Wasseroberfläche in Behältern, Auffangwannen, Öl- und Wasserabscheidern etc. schwimmt. 3 Schichten Technologie (Schutz – Absorption – Schutz). *38 cm x 46 m, perforé tous les 23 cm.*



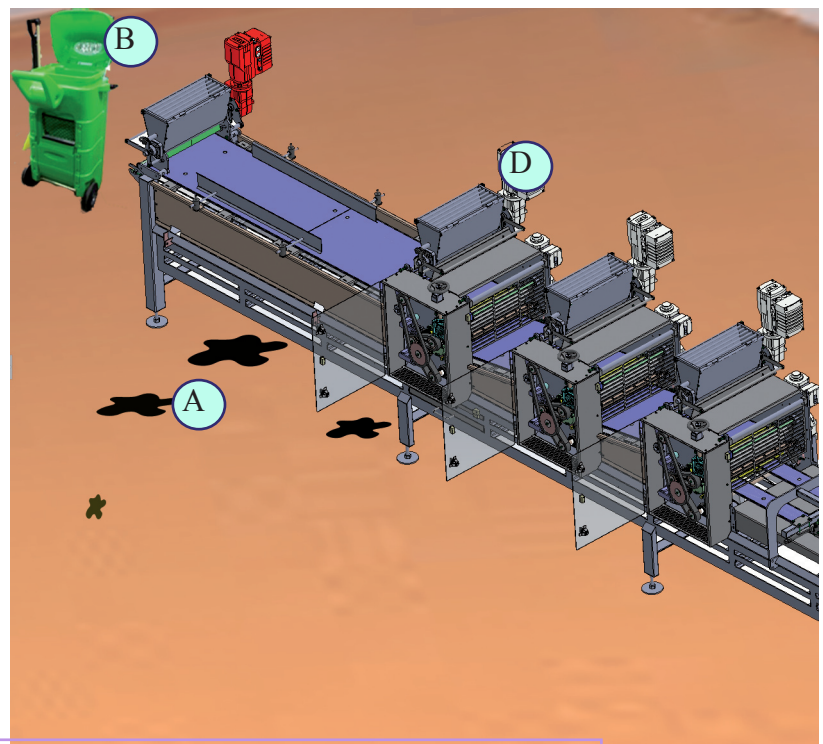
RAPID SORB PAD NOIR

Geeignet zum Absorbieren vieler Flüssigkeiten wie z. B. Öl, Kühlflüssigkeit, Lösungsmittel, Lacke, Farben, Alkohole etc. Drei Schichten, besteht aus Polypropylenfasern.

Grande capacité d'absorption : 2,45 litres/tapis.

B NATURA BOX & NATURA SORB

Ermöglicht einen schnellen Eingriff, wenn beliebige Flüssigkeiten auslaufen, insbesondere Öle oder kohlenwasserstoffhaltige Treibstoffe. Wirkt nur in Verwendung mit unserem natürlichen Absorptionsmittel Natura Sorb.



D FLUIDES DE COUPE



METALUBE COOLFLUID

Das Schmiervermögen erhöht den Produktionsertrag sowie die Lebensdauer der Werkzeugmaschinen. Kann auf Kohlstofflegierungen und rostfreiem Stahl sowie auf weichen Metallen wie Aluminium verwendet werden.



METALUBE SYNTEMUL EP

Halbsynthetisches Schneideöl für schwere Bearbeitungsoperationen.



RAPID SORB ROLL

Geeignet zum Absorbieren vieler Flüssigkeiten wie z. B. Öl, Kühlflüssigkeit, Lösungsmittel, Lacke, Farben, Alkohole etc. Drei Schichten, besteht aus Polypropylenfasern.
80 cm X 30 m.



GATOR TAIL

Verhindert Unfälle durch Ausrutschen. Die absorbierte Flüssigkeit tritt nicht mehr aus. Die flexible Form ermöglicht eine Anwendung an jedem Ort. Gebrauchsfertig, schnelle Anwendung, einfacher Wechsel.
115 cm de long
7.5 cm de diametre



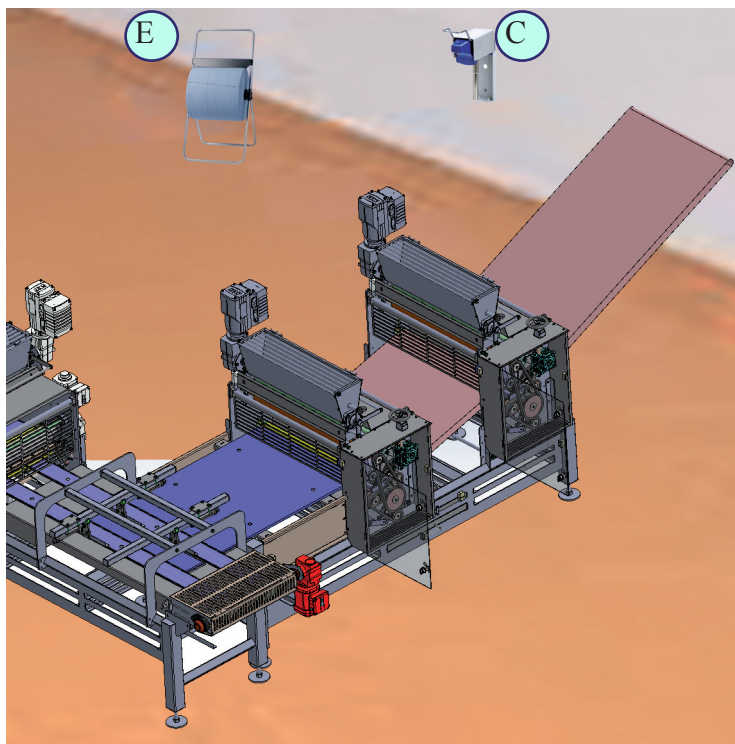
NETOSOL

Nach der Verwendung ist der Rest einfach zu entfernen (wegwischen, aufsaugen). Hinterläßt auf der gereinigten Oberfläche eine rutschfeste Schicht. Hat ein besonders hohes Absorptionsvermögen. Nicht brennbar und ungiftig. Bindet hydraulische Öle gut.
35 L



ZEPOFIBRE

Für die Fahrbannen geeignetes Absorptionsmittel mit der Kennzeichnung der Norm NF P 98-190. Große Saugfähigkeit von Flüssigkeiten und Öle in Böden. Nicht-abrasive, chemisch neutral. Feuerfeste Fasern (entsprechend Klassifizierung M1 feuern). Sehr niedrige Staubemissionen: 1,9%. Verschlammt nicht. Sehr einfach zu bedienen. Biologisch abbaubar.
45 L



E PAPER INDUSTRIEL



Geprägt. Geeignet für die Lebensmittel verarbeitende Industrie. Gewicht: ± 3,3 kg. Enthält 1000 Blätter Papier. Zweischichtig, 2 x 22 g/m2. Rollenlänge: 380 Meter. Blattlänge: ± 38 cm. Die Rollenhöhe: ± 26 cm. Farbe: blau.

C SAVONS



3.75 L



CHERRY BOMB Beseitigt direkt hartnäckigen industriellen Schmutz. Angereichert mit Lanolin und weiteren lindernden Komponenten. Mit angenehmen Duft von Kirschen. Neutralisiert sanft den Geruch von Diesel und anderen Kraftstoffen.



MICROMAINS New
Seife auf Pflanzenbasis



MANODRY Trockener
Reinigungsschaum für die
Hände. Taschengröße.

TKO Kraftvoller
Handreiniger mit Bimsstein,
ohne Lösungsmittel

ANDERE

DETECGAZ *Findet schnell Luft- und Gasleckagen*



400 ml net

- ✓ Findet schnell Luft- und Gasleckagen.
- ✓ Arbeitet sehr schnell, sofortige Anzeige.
- ✓ Absolut unbrennbar.
- ✓ Deckt lückenlos die gesamte Fläche ab.
- ✓ Hinterlässt keine Reste oder Flecken.
- ✓ Keine negative Einwirkung auf gestrichene Flächen.
- ✓ Kann auch kopfüber angewendet werden.

KAMOVE 2 ZINC *Spezialkaltverzinker*



500 ml net

- ✓ Ein praktischer Spezialkaltverzinker für Probleme beim Verzinken an Ort und Stelle.
- ✓ Schnelle Wirkung, Kratzer werden wie bei der Feuerverzinkung vollständig entfernt.
- ✓ Oberflächenkorrosion wird direkt gestoppt.
- ✓ Behandelte Oberflächen können ohne Feuergefahr geschweißt werden.
- ✓ Trocknet schnell, hat ein Zinkresultat von 90% und ist sicher im Gebrauch.

REPINSTANT *Streifenband zur sofortigen Reparatur von Wasser, - Öl, - Dampf und Gasleitungen*

- ✓ Gasleitungen, im kalten Zustand zu reparieren.
- ✓ Wirksam: Das Streifenband Repinstant erlaubt es undichte Öl, - Wasser, - Dampf und Das Band haftet an Kunststoff, Metall, Gummi, Kupfer, PVC und Fasern.
- ✓ Das Band besteht aus Kunstfaser das in Polyurethanharz durchtränkt wurde.
- ✓ Vielseitig: Das Produkt ist für viele Reparaturen und den Unterhalt, sogar im feuchten Zustand, anzuwenden.
- ✓ Ermöglicht es Flächen und unregelmäßige Dichtungen, selbst bei Röhren mit unterschiedlich großem Durchmesser, zu reparieren. Die Dichtung wird hermetisch abgedichtet gegen Luft, Dampf, Öle und Wasser.
- ✓ Ekonomisch: Vermindert die Unterhaltskosten und die Kosten eines eventuellen Produktionsstop.
- ✓ Klar zum gebrauch: Es muss nichts vermischt oder vermessen werden.
- ✓ Schnell und einfach im Gebrauch: Man taucht das Band 20 bis 30 Sekunden in einem Eimer Wasser, und rollt das Band anschließend um das beschädigte Rohr und lässt es anschließend 30 Minuten lang trocknen.
- ✓ Dauerhafte Reparatur: Wenn das Band polymerisiert ist, kann man es schleifen, bohren und



ULTRAWIPES new *Fusselfreies, wiederverwendbares Wischtuch*



boite de 450
lingettes de 38 cm
x 30 cm.

- ✓ Strapazierfähig: mit Zep UltraWipes können auch die schwierigsten Reinigungsprozesse in der Industrie vorgenommen werden.
- ✓ Das Tuch reißt nicht, kann gewrungen und nach jeder Anwendung gewaschen werden.
- ✓ Saugfähig: saugt sich voll wie ein Schwamm, absorbiert leicht Wasser, Öl und Fett. Hinter lässt saubere und trockene Flächen, Anlagen und Hände.
- ✓ Wegwerftücher: Für die trockene und feuchte Reinigung verwenden Sie täglich ein Tuch, somit verhindern Sie, dass sich schmutzige und geruchsvolle Tücher ansammeln.
- ✓ Mehrzwecktücher: Zep UltraWipes sind sehr strapazierfähig, aber auch sanft zu Ihren Händen. Die Tücher fusseln nicht und eignen sich hervorragend für Chrom, Messing, Glas und andere Metallflächen.
- ✓ Einfache Handhabung: die Verpackung in den Dosierboxen mit großem Volumen (450 Stück), gewährleistet, dass die Tücher immer trocken und sauber bleiben.
- ✓ Hygienisch: Sauberer als ständig verwendete Tücher.

NO FOAM LP *Schaumhemmendes Mittel ohne Silikone*



20 L

- ✓ Dank der silikonfreien Zusammensetzung besonders dort geeignet, wo ein schaumhemmendes Mittel ohne Silikone gebraucht wird, wie z. B. beim Auftragen von Farben in Spritzkabinen.
- ✓ Einfach anzuwenden: Wird unverdünnt direkt dem vorher verdünnten Bad zugegeben.
- ✓ Alternative Zusammensetzung auf der Basis organischer Ester.

KLEBSTOFF

PROCOLLE CARTER GUN *Silikonkitt für hohe Temperaturen*



200 ml

- ✓ Einkomponentiger Elastomerkitt auf Silikonbasis, kaltvulkanisierend.
- ✓ Kann für das Kleben von Materialien verwendet werden, die Vibrationen oder relativ hohen Temperaturen ausgesetzt sind, wie z.B. Dichtungen von Motor- oder Wasserpumpengehäusen, Ofendichtungen.
- ✓ Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Temperaturen von -60 bis + 300 °C, gegen Feuer, Hitze und heiße Gase.
- ✓ Schnelle Härtung.
- ✓ Behält langfristig seine mechanischen Eigenschaften.
- ✓ Einfache Anwendung : keine Spritzpistole notwendig.
- ✓ Gute UV-Beständigkeit.
- ✓ Haftet auf Keramik, Emaille, Glas, Aluminium, Stahl, rostfreiem Stahl, sowie auf Duroplast und bestimmten thermoplastischen Materialien.
- ✓ Carter Gun Noir ist Nichtleiter.

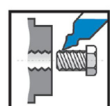
PROCOLLE ETANCHE *Gewindedichtung für Metallverschraubungen und Rohre*



75 ml

- ✓ Ohne Luftzugang trocknender Verbundstoff, der für alle metallischen Metallgewindeverbindungen geeignet ist.
- ✓ Einfache Anwendung für alle hydraulischen, pneumatischen Schraubungen, Gasverschraubungen und für alle Fahrzeugflüssigkeiten.
- ✓ Für Gas und LPG geeignet. Sofortige Abdichtung bis zu 30 bar.
- ✓ Nach der vollständigen Polymerisierung der dichtet das Produkt und hält auch einem Schraubenriss durch Druckeinwirkung stand.
- ✓ Kein Verstopfungsrisiko bei Rohren.
- ✓ Beständig gegen Vibrationen und Temperaturveränderungen.
- ✓ Vorteilhafter Ersatz für Flachsgarn oder Teflonstreifen®
- ✓ Die Dichtungsmasse kann ohne Risiko in die Schraubung eingedreht werden, dass sie entweicht.
- ✓ Durch herkömmliches Drehen demontierbar. Polymerisiert auf allen Metallen ab 5 °C.
- ✓ Nach der Polymerisierung ist es bei Temperaturen zwischen -50 und + 150 °C beständig.

PROCOLLE FILET BLEU *Demontierbare Gewindegewissicherung – mittlerer Widerstand*



50 g

- ✓ Anaerober Kleber für alle Metallgewindeverbindungen.
- ✓ Verhindert die vibrationsbedingte Lockerung von Teilen.
- ✓ Schützt vor Korrosion und garantiert Dichtheit.
- ✓ Sicherung ohne Drehmoment
- ✓ Mit herkömmlichem Werkzeug demontierbar.
- ✓ Wirksam auf allen Metallen. Polymerisiert auf allen Metallen ab + 5 °C.
- ✓ Vorteilhafter Ersatz für selbstsichernde Muttern, Unterlegscheiben und Sicherungsmuttern
- ✓ Nach der Polymerisierung beständig bei Temperaturen zwischen -50 und + 150 °C.

PROCOLLE FILET ROUGE *Demontierbare Gewindesicherung – hohe Beständigkeit*



50 g

- ✓ Anaerober Kleber für alle Metallgewindeverbindungen.
- ✓ Für eine dauerhafte Sicherung von Bolzen und Schrauben empfohlen.
- ✓ Verhindert die vibrationsbedingte Lockerung von Schrauben.
- ✓ Schützt vor Korrosion und gewährleistet Dichtheit.
- ✓ Sichert ohne Drehmoment.
- ✓ Wirksam auf allen Metallen.
- ✓ Polymerisiert auf allen Metallen ab + 5 °C.
- ✓ Vorteilhafter Ersatz für selbstsichernde Muttern, Unterlegscheiben und Sicherungsmuttern
- ✓ Nach der Polymerisierung beständig bei Temperaturen zwischen - 50 und + 150 °C.

PROCOLLE MULTIX *Anaerober Klebstoff «4 in 1»*



35 g

- ✓ Befestigung zylindrisch.
- ✓ Demontierbare entfernbare Gewindesicherung
- ✓ Optimale Verteilung des Werkstücks.
- ✓ Reduzierung der Anzahl der Produkte.
- ✓ In einer Dosierpumpe geliefert (100% recyclebar).
- ✓ Eine genaue Dosierung, kann und in allen Positionen funktionieren
- ✓ Schnelle Anwendung.
- ✓ Gut verschliessen damit es keine Austrocknung im Paket gibt..

PROCOLLE CYANOGELE *Einkomponentiger Multi-Sekundenkleber*



20 g

- ✓ Cyanacrylatkleber mit starker Viskosität und sehr schneller Aushärtung, speziell geeignet zum Kleben vieler Materialien wie z. B.: Gummi und große Mengen weicher und harter Kunststoffe in den verschiedensten Branchen, z. B. Schuhindustrie und Schuhmacherei, Werkstätten und Fahrzeugindustrie, Bauwesen, Gummifabriken und Thermoplastmaterialien bzw. wärmehärtende Materialien usw.
- ✓ Einfach in der Anwendung.
- ✓ Zerläuft nicht.
- ✓ Ideal für Gummi, die meisten Plaste (nicht fettig/ ohne Silikon), ebenso auch für Keramik, Porzellan, Glas, Plexiglas, Holz, Metalle, Polymere, Polyurethan, usw.