

# CX-80<sup>®</sup>



**TECHNOLOGIA UTRZYMANIA RUCHU W ZAKRESIE  
KLEJENIA , USZCZELNIANIA , CZYSZCZENIA I SMAROWANIA<sup>®</sup>**

**CX-80**





**CX-80 płyn konserwująco-naprawczy smaruje, penetruje, usuwa wilgoć, czyści, konserwuje.**



**CX-80 płyn konserwująco-naprawczy**  
 Doskonale nadaje się do układu zapłonowego i rozdzielaczy. Ułatwia rozruch silników, które zamokły z powodu zalania lub nadmiernej wilgoci. Likwiduje piski i smaruje zawiasy, zamki, szyny zasłon, szyny szuflad. Oszczędza godziny pracy przy luzowaniu pokrytych rdzą nakrętek i śrub. Zapobiega rdzewieniu narzędzi nie używanych w okresie zimowym: kosiarki do trawy, sekatory, nożyce, kołowrotki wędkarskie, narzędzia stolarskie, sprzęt sportowy itp. Czyści i zabezpiecza: broń, zabawki, deskorolki, łyżworolki oraz sprzęt narciarski. Smaruje i konserwuje. Penetruje trudno dostępne mechanizmy. Zapobiega zamarzaniu zamków.  
 Pojemności: 100 ml, 250 ml, 250 ml duo spray aplikator, 500 ml, 500 ml duo spray aplikator, 5 L, 25 L, 205 L, rozpylacz.

- |   |  |
|---|--|
| <p><b>CX-80 100 ml</b><br/>  5 907640 1600018<br/>                 Ilość szt. karton: 24 / paleta: 4608</p>           | <p><b>CX-80 250 200 ml+ 50 ml</b><br/>  5 907640 1600582<br/>                 Ilość szt. karton: 36 / paleta: 1764</p> |
| <p><b>CX-80 500 ml</b><br/>  5 907640 1600629<br/>                 Ilość szt. karton: 24 / paleta: 1008</p>           | <p><b>CX-80 25 ml</b><br/>  5 907640 1601459<br/>                 Ilość szt. karton: 1 / paleta: 0</p>                 |
| <p><b>CX-80 250 ml Duo spray</b><br/>  5 907640 1600759<br/>                 Ilość szt. karton: 36 / paleta: 1764</p> | <p><b>CX-80 500 ml Duo spray</b><br/>  5 907640 1600766<br/>                 Ilość szt. karton: 24 / paleta: 1008</p>  |



**CX-80 z dodatkiem Krytox - Teflon**



**CX-80 z dodatkiem Krytox - Teflon**  
 CX-80 Krytox - Teflon - to najwyższej klasy preparat wielofunkcyjny o wyjątkowo wysokiej jakości smarowania, mający zastosowanie w wielu gałęziach przemysłu i dziedzinach życia codziennego. Powłoka pozostawiona po użyciu tego preparatu poprawia odporność na ścieranie, dzięki czemu wydłuża trwałość produktu. Niski współczynnik tarcia charakterystyczny dla Krytox-Teflon przekłada się na wysoką skuteczność przy łącznikach elektrycznych, okuciach budowlanych, sprzęcie wojskowym oraz wielu innych zastosowaniach, gdzie ważny jest powtarzający się ruch po gładkiej powierzchni. CX-80 Krytox - Teflon spełnia ogromną rolę w przemyśle rowerowym idealnie nadaje się jako smar do łańcuchów, przrutek, linek hamulcowych, kół zębatych, zwiększa ich żywotność, zmniejsza tarcie między elementami przekładni oraz ich zużycie. CX-80 Krytox-Teflon może spełniać również rolę środka antyadhezyjnego. Wykorzystywany w procesach związanych z formowaniem elementów z kauczuku oraz tworzyw sztucznych. Użytkuje się podobne trwałości, oraz lepsze uwalnianie wyprasek.  
 Pojemności: 100 ml, 250 ml, 500 ml

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>CX-80 100 ml Krytox</b><br/>  5 907640 1600070<br/>                 Ilość szt. karton: 24 / paleta: 4608</p> | <p><b>CX-80 250 ml Krytox</b><br/>  5 907640 1600674<br/>                 Ilość szt. karton: 36 / paleta: 1764</p> |
| <p><b>CX-80 400 ml Krytox</b><br/>  5 907640 1600995<br/>                 Ilość szt. karton: 24 / paleta: 1008</p> | <p><b>CX-80 500 ml Krytox</b><br/>  5 907640 1600667<br/>                 Ilość szt. karton: 24 / paleta: 1008</p> |

**SMARY LITOWY**



**CX-80 GREASE LITHIUM SMAR LITOWY**  
 Wielozadaniowy smar przeznaczony do smarowania elementów i układów pojazdów przemysłowych, rolniczych i samochodowych. Zapewnia doskonałe smarowanie nawet w najcięższych warunkach eksploatacyjnych. Charakteryzuje się odpornością na działanie wody i utlenianie, chroni przed zużyciem i korozją wydłuża żywotność łożysk. Zawiera dodatki EP. Smar stabilny mechanicznie i łatwo pompowalny dzięki miękkiej konsystencji. Spełnia test SKF Emcor. Temperatura stosowania od -20°C do +130°C.  
 Pojemności: 500 ml i 40 g, 500 g, 5 kg, 200 kg.

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>SMAR LITOWY 40 g</b><br/>  5 907640 1600315<br/>                 Ilość szt. karton: 50 / paleta: 5500</p> | <p><b>SMAR LITOWY 150 ml</b><br/>  5 907640 1600131<br/>                 Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2640</p>         |
| <p><b>SMAR LITOWY 500 g</b><br/>  5 907640 1600179<br/>                 Ilość szt. karton: 6 / paleta: 924</p>  | <p><b>SMAR LITOWY 500 ml AEROSOL</b><br/>  5 907640 1600643<br/>                 Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1008</p> |
| <p><b>SMAR LITOWY 4,5 kg</b><br/>  5 907640 1601558<br/>                 Ilość szt. karton: 1 / paleta: 0</p>   |   |

**SMARY MIEDZIANY**



**CX-80 SMAR MIEDZIANY wysokotemperaturowy**  
 Wielozadaniowy preparat stosowany w najtrudniejszych warunkach i w szerokim zakresie temperatur od -30°C do 1200°C. Zapewnia doskonałe smarowanie, chroni przed zużyciem ciernym, korozją i wysokimi temperaturami.  
**ZASTOSOWANIE:** smarowanie śrub i nakrętek, połączeń gwintowych, wszelkich powierzchni dopasowanych, łączników rurowych, świec zapłonowych, śrub, kół, podkładek, tarcz, styków baterii, urządzeń portowych, obrotnic, ciężko obciążonych łożysk wszelkiego typu oraz innych elementów układów pojazdów przemysłowych, maszyn budowlanych, rolniczych i pojazdów samochodowych.

Pojemności: 500 ml i 40 g, 500 g, 5 kg, 200 kg.

- |  |  |
|--|--|
| <p><b>SMAR MIEDZIANY 40 g</b><br/>  5 907640 1600322<br/>                 Ilość szt. karton: 50 / paleta: 5500</p> | <p><b>SMAR MIEDZIANY 150 ml</b><br/>  5 907640 1600100<br/>                 Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2640</p>         |
| <p><b>SMAR MIEDZIANY 500 g</b><br/>  5 907640 1600148<br/>                 Ilość szt. karton: 6 / paleta: 924</p>  | <p><b>SMAR MIEDZIANY 500 ml AEROSOL</b><br/>  5 907640 1600650<br/>                 Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1008</p> |
| <p><b>SMAR MIEDZIANY 5 kg</b><br/>  5 907640 1601282<br/>                 Ilość szt. karton: 1 / paleta: 0</p>     |  |

**SMARY SILIKONOWY**



**CX-80 SMAR SILIKONOWY**  
 Jest to smar o wysokiej lepkości, bezbarwny, tworzy powłokę o wyjątkowej odporności. Pokrycie powierzchni trących cienką warstwą smaru silikonowego CX-80, zapewnia maksymalną redukcję tarcia oraz długie działanie ochraniających urządzeń. Smar przeznaczony jest do użytku na styku powierzchni wykonanych z tworzywa sztucznego, metalu, ceramiki, gumy i wielu innych. Nie płami, nie klei się z kurzem. Antyprzyczepny, ułatwia wyjmowanie z form. Gęstość - 1,25g/cm³. CX-80 SMAR SILIKONOWY posiada atest PZH zezwalający na kontakt z wodą wodociągową oraz zezwalający na stosowanie do konserwacji maszyn w przemyśle spożywczym.  
 Pojemności: 40 g, 500 g, 5 kg, 200 kg.

- |   |
|---|
| <p><b>SMAR SILIKONOWY 40 g</b><br/>  5 907640 1600339<br/>                 Ilość szt. karton: 50 / paleta: 5500</p> |
| <p><b>SMAR SILIKONOWY 500 g</b><br/>  5 907640 1600209<br/>                 Ilość szt. karton: 6 / paleta: 924</p>  |
| <p><b>SMAR SILIKONOWY 5 kg</b><br/>  5 907640 1601602<br/>                 Ilość szt. karton: 1 / paleta: 0</p>     |

**SILIKON SPRAY**



**SILIKON SPRAY**  
 Silikon Spray to płynny silikon w aerozolu, do delikatnych smarowań, zabezpieczeń antykorozyjnych, antyadhezyjny do form w produkcji plastików i gum. Anty-przyczepny i antystatyczny. Tworzy cienką smarującą powłokę na powierzchni. Idealny do konserwacji części gumowych i z tworzywa. Konserwuje gumę zapobiega jej kruszeniu. Smaruje elementy maszyn pakujących, mebli, przewodnic. Idealny do uszczelek samochodowych, zapobiega sklejanii się uszczelek, a w okresie zimowym ich przymarzaniu. Niezastąpiony do smarowania rolet, żaluzji, zawiasów, drzwi, szuflad, zamków, kosiarek, pił i zespołów elektronicznych. Zapobiega przemarzaniu skóry. Nadaje połysk, czyści i chroni przed wilgocią.  
 Smaruje delikatne części ruchome: metale, gumę, tworzywo sztuczne, drewno. Chroni styki elektryczne przed wilgocią. Odporność na temperatury od -60°C do +230°C.  
 Nie zawiera żadnych drażniących rozpuszczalników.

Pojemność: 300 ml, 500 ml

- |   |
|---|
| <p><b>SILIKON SPRAY 300 ml</b><br/>  5 907640 1600216<br/>                 Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1728</p> |
| <p><b>SILIKON SPRAY 500 ml</b><br/>  5 907640 1600681<br/>                 Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1008</p> |

**CX-80****SMARY****SMARY  
GRAFITOWY**

**CX-80 GRAFITOWY** - jest smarem wapniowym wyprodukowanym na bazach zmikronizowanego grafitu. Szczególnie polecany do smarowania elementów narażonych na warunki atmosferyczne. Wysoka odporność na działanie wody, dobra ochrona antykorozyjna. Wysoka odporność na obciążenia, ochrona przed zużyciem. Doskonała przylegalność w wysokich temperaturach nadająca właściwości suchego smarowania grafitem. Wysoka przewodność elektryczna. Do smarowania ogólnego, otwartych przekładni, pantografów, taboru kolejowego i tramwajowego, maszyn budowlanych i rolniczych, łańcuchów w piecach (smarowanie suche). Zawartość grafitu 15%.

Pojemności: 40 g, 500 g, 5 kg, 200 kg.

**SMAR GRAFITOWY 40 g**

Ilość szt. karton: 50 / paleta: 5500

**SMAR GRAFITOWY 500 g**

Ilość szt. karton: 6 / paleta: 924

**SMAR GRAFITOWY 5 kg**

Ilość szt. karton: 1 / paleta: 0

**SMARY  
WODOODPORNY**

**CX-80 SMAR WODOODPORNY** - jest wielofunkcyjnym smarem EP, opracowanym do smarowania we wszystkich rodzajach zastosowań przemysłowych, morskich i przybrzeżnych, do pracy w najtrudniejszych warunkach (woda, wysoka temperatura, kurz i inne zanieczyszczenia). Jest również odpowiedni jako wielofunkcyjny smar EP do różnych zastosowań przy budowie dróg, gdzie dochodzi do częstego kontaktu smaru z wodą. Podczas ładowania smaru bezwzględnie należy unikać zanieczyszczenia go kurzem i/lub brudem. Zaleca się stosowanie pneumatycznego systemu ładowania.

Pojemności: 500 g

**SMAR WODOODPORNY 500 g**

Ilość szt. karton: 6 / paleta: 924

**SMAR WODOODPORNY 5 kg**

Ilość szt. karton: 1 / paleta: 0

**SMARY  
MOLIBDENOWY**

**CX-80 SMAR MOLIBDENOWY** - jest uniwersalnym, wielozadaniowym smarem litowym EP zawierającym dwusiarczek molibdenu i modyfikatory tarcia, chroniące przed zużyciem ciernym nawet w ekstremalnych warunkach. Przeznaczony do zastosowania w pojazdach, wózkach widłowych, sprzęcie przemysłowym pracującym w wilgotnym środowisku (dźwigi, suwnice, żurawie itp.). Stosowany do smarowania przegubów, zwrotnic, łożysk, wałów i innych mechanizmów, doskonale smaruje elementy podwozia samochodów ciężarowych, traktorów, buldożerów i innych pojazdów. Produkt jest stabilny mechanicznie i łatwo pompowalny dzięki miękkiej konsystencji.

Pojemności: 500 g, 5 kg, 200 kg.

**SMAR MOLIBDENOWY 500 g**

Ilość szt. karton: 6 / paleta: 924

**SMAR MOLIBDENOWY 5 kg**

Ilość szt. karton: 1 / paleta: 0

**SMARY  
BIAŁY**

**Biały smar stały** - odpowiedni do wszystkich połączeń metalowych m.in. nadwozi samochodowych (ciężarowych, osobowych, rolniczych) - zawiasy, zamki, linki. Formuła nie twardniejąca, nie ściekająca i nie powodująca odbarwień. Smar odporny na wodę i wysokie temperatury (+100°C). Doskonale właściwości niskotemperaturowe (-40°C). Zwalcza rdzę i korozję.

Pojemności: 400 ml

**SMAR BIAŁY 400 ml  
AEROSOL - do połączeń metalowych**

Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1176

**SMARY  
ŁOŻYSKOWY**

**CX-80 DO ŁOŻYSK WYSOKOOBROTOWYCH** - jest kompleksowym smarem litowym opartym na wyselekcjonowanych bazach mineralnych i dodatkach (w tym EP). Do smarowania łożysk wysokoobrotowych narażonych na działanie wysokich temp. i wody (maszyny górnicze, łożyska granulatów, samochodowe, maszyn budowlanych), łożysk wentylatorów, osuszaczy, łożysk średnio- i szybkoobrotowych oraz narażonych na wibracje. Możliwość pracy w temp. do 200°C

Pojemności: 500 g, 5 kg, 200 kg.

**SMAR DO ŁOŻYSK 500 g**

Ilość szt. karton: 6 / paleta: 924

**SMAR DO ŁOŻYSK 5 kg**

Ilość szt. karton: 1 / paleta: 0

**SMARY  
DO BRAM**

**CX-80 SMAR DO BRAM W SPRAYU** jest preparatem zaprojektowanym specjalnie do łatwej i skutecznej konserwacji wszelkiego typu bram: tradycyjnych, odchylanych pionowo, roletowych, przesuwnych, skrzydłowych. Doskonale smaruje i zabezpiecza wszystkie ruchome części bram, jak zawiasy, sworznie, linki, haki, sprężyny amortyzujące oraz elementy siłowników i silników. Zabezpiecza części przed wilgocią i korozją, oraz pozwala zachować optymalne działanie bramy także w okresie zimowym i bardzo niskich temperatur. Nie powoduje przywierania brudu i kurzu do nasmarowanych elementów, dzięki czemu zachowuje czystość konserwowanych powierzchni. Dodatkowo likwiduje piski i zgrzyty, poluznia pracę ciężko chodzących mechanizmów (zasuwa bramy, rygle), odblokowuje zamrożone zamki i konserwuje kłódki. Do smarowania szyn z listwą zębatą, mechanizmu sprężynowego, linek, systemu prowadnic.

Pojemności: 400 ml

**SMAR DO BRAM 400 ml**

Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1176

**SMARY  
MASZYNOWY**

**Towocx** jest smarem przeznaczonym do stosowania we wszystkich warunkach pracy, ze szczególnym uwzględnieniem zastosowania w warunkach wysokiej temperatury, gdzie możliwość stosowania konwencjonalnych smarów litowych jest ograniczona. Odpowiedni jako smar ogólnego przeznaczenia, do zastosowań przemysłowych wymagających smaru NLGI 2 EP odpornego zarówno na niskie (-30°C) jak i wysokie temperatury (+160°C).

**TOWOCX 500 g  
smar maszynowy**

Ilość szt. karton: 6 / paleta: 924



**AUTOWELD®  
SPAWANIE NA ZIMNO**

**AUTOWELD®-SPAWANIE NA ZIMNO**

Spawanie na zimno. Najmocniejsza spoina na świecie. Mocuje, wypełnia i wiąże wszystkie twarde powierzchnie: żeliwo, stal, aluminium, każdy rodzaj drewna, ceramikę i tworzywa sztuczne. Można ją nawiercać, szlifować, gwintować i obrabiać z pełną gwarancją, że się nie skurczy. Łatwa w użyciu - daje się kształtować do 25 minut. Wytrzymuje temperatury do 315° C i jest odporna na oleje, wodę, benzynę i chemikalia. Trwałość w tubce 25 lat. Spoina AUTO WELD ma tysiące zastosowań: naprawy mechaniczne, pęknięte bloki silnikowe, gniazda i przewodnice zaworów, pęknięcia i nieszczelności, ciekące bojler, wyposażenie łazienek, płytki ceramiczne, pralki, suszarki, kosiarki itd.

Pojemność: 2 x 27 g



**CX AUTO WELD SPAWANIE NA ZIMNO**



Ilość szt. karton: 30 / paleta: 2100

**KWIK - SPAWANIE NA ZIMNO**

**CX KWIK**

Spawanie na zimno. Supermocna spoina klejowa. Mocuje, wypełnia i wiąże wszystkie twarde powierzchnie: żeliwo, stal, aluminium, każdy rodzaj drewna, ceramikę i tworzywa sztuczne. Można ją nawiercać, szlifować, gwintować i obrabiać z pełną gwarancją, że się nie skurczy. Łatwa w użyciu - daje się kształtować do 4 minut. Wytrzymuje temperatury do 150° C. Trwałość w tubce 25 lat.

Pojemność: 2 x 27 g



**CX KWIK SPAWANIE NA ZIMNO**



Ilość szt. karton: 30 / paleta: 0

**STIKWELD**

**STIKWELD**

Łączy, mocuje, uszczelnia powierzchnie mokre i suche. Utwardza się w warunkach suchych i podwyższonej wilgoci. Idealny w nagłych wypadkach oraz szybkich naprawach. STIKWELD jest łatwym w eksploatacji, wzmocnionym przez stal, szczelnym klejącym. Kito-podobna konsystencja eliminuje obciekanie, wyciekanie oraz obwiszanie w trudno dostępnych miejscach, a także umożliwia szybkie, skuteczne naprawy nie powodując przy tym dużego bałaganu. W celu przeprowadzenia szybkiej naprawy na stopach stali, żelaza, aluminium oraz metalu, mieszamy substancję przez 1 minutę, a następnie mocujemy do 5 minut. W przeciągu godziny układ jest gotowy do użycia.

Pojemność: 64 g



**CX-80 STIK**



Ilość szt. karton: 18 / paleta: 1260

**PERM-O-SEAL**

**PERM-O-SEAL**

Solidnie naprawia ciekące głowice silników, chłodnice, pompy wodne i przewody układu chłodzenia w samochodach osobowych, ciężarówkach, autobusach i traktorach.

Pojemność: 21 g



**PERM-O-SEAL  
USZCZELNIACZ**



Ilość szt. karton: 18 / paleta: 1260

**COPPER STICK**

**COPPER STICK**

Żywica epoksydowa, która łączy, mocuje, uszczelnia m.in. instalacje miedziane ale również wszystkie twarde (sztywne) metale. Odporna na działanie ropy, benzyny. Utwardza się nawet pod wodą. Wytrzymuje temperaturę do 150°C. W celu przeprowadzenia szybkiej naprawy na stopach stali, żelaza, aluminium oraz metalu, mieszamy substancję przez 1 minutę a następnie mocujemy do 5 minut.



**CX STIK COPPER**



Ilość szt. karton: 18 / paleta: 1260

**SILV WELD**

**CX-80 SILV WELD**

Jest dwuskładnikowym klejem epoksydowym, którego utwardzanie przebiega szybko (4 min.) w temp. pokojowej po wymieszaniu składników. Jest to klej ogólnego przeznaczenia osiągający wysoką wytrzymałość i odporność na wilgoć. Wytrzymuje temperaturę do 155°C.

Pojemność 28 ml



**SILV WELD żywica 24 ml**



Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2160

**CX-80****SILIKONY I USZCZELNIACZE****SILIKON PROFESSIONAL****SILIKON PROFESSIONAL**

Jest wysokotemperaturowym uszczelniaczem odpornym na bardzo długie działanie wysokich +260°C i niskich -65°C temperatur, w krótszym okresie czasu wytrzymuje temperatury do +380°C. Jest elastycznym, szybko utwardzającym szczeliwem, które w reakcji z wilgocią atmosferyczną tworzy trwałą i nie kurczliwą, odporną na promienie UV masę wypełniającą. Doskonale uszczelnia i klei większość powierzchni. Zastosowanie: uszczelnianie elementów w silnikach i innych zespołach mechanicznych narażonych na wysokie temperatury. Uszczelnianie przy maszynach i urządzeniach grzewczych, uszczelnianie obudowy kominków, przewody kominowe i wentylacyjne. Olejoodporny.

Pojemność: 70 ml, 250 ml Premium, 310 ml

**CZERWONY SILIKON PROFESSIONAL 70 ml**

Ilość szt. karton: 50 / paleta: 5500

**CZARNY SILIKON PROFESSIONAL 70 ml**

Ilość szt. karton: 50 / paleta: 5500

**CZERWONY SILIKON PREMIUM 250 ml**

Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1440

**CZARNY SILIKON PREMIUM 250 ml**

Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1440

**CZERWONY SILIKON PROFESSIONAL 310 ml**

Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2304

**CZARNY SILIKON PROFESSIONAL 310 ml**

Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2304

**SILIKON SANITARNY SUPERFAST BEZBARWNY****SILIKON SANITARNY TRANSPARENTNY**

Szybkoutwardzalny silikon sanitarny o podwyższonej odporności na działanie wilgoci, grzybów i pleśni. Wodoodporny już po 2 godzinach od nałożenia.

**Właściwości:**

- Długotrwała odporność na działanie wilgoci, grzybów i pleśni
- Doskonała przyczepność zarówno dla typowych podłoży sanitarnych - glazury, ceramiki łazienkowej i szkła, jak i do akrylu, PCV i wielu innych tworzyw sztucznych
- Po utwardzeniu - trwale elastyczny i odporny na wszelkie wpływy atmosferyczne

**Zastosowanie:**

- Błyskawiczne elastyczne uszczelnienia w pomieszczeniach o dużej wilgotności - kuchniach, łazienkach, pralniach
- Spoinowanie płytek ceramicznych w połączeniach między ścianami i podłogą
- Fugi między umywalką lub zlewozmywakiem a ścianą, wokół wanien, brodzików i kabin prysznicowych - również akrylowych i z PCV
- Narażone na wilgoć uszczelnienia w pomieszczeniach i urządzeniach chłodniczych i wentylacyjnych 310 ml (kartusz)

**SILIKON SANITARNY BEZBARWNY 310 ml**

Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2304

**SILIKON SANITARNY SUPERFAST BIAŁY****SILIKON SANITARNY BIAŁY**

Szybkoutwardzalny silikon sanitarny o podwyższonej odporności na działanie wilgoci, grzybów i pleśni. Wodoodporny już po 2 godzinach od nałożenia.

**Właściwości:**

- Długotrwała odporność na działanie wilgoci, grzybów i pleśni
- Doskonała przyczepność zarówno dla typowych podłoży sanitarnych - glazury, ceramiki łazienkowej i szkła, jak i do akrylu, PCV i wielu innych tworzyw sztucznych
- Po utwardzeniu - trwale elastyczny i odporny na wszelkie wpływy atmosferyczne

**Zastosowanie:**

- Błyskawiczne elastyczne uszczelnienia w pomieszczeniach o dużej wilgotności - kuchniach, łazienkach, pralniach
- Spoinowanie płytek ceramicznych w połączeniach między ścianami i podłogą
- Fugi między umywalką lub zlewozmywakiem a ścianą, wokół wanien, brodzików i kabin prysznicowych - również akrylowych i z PCV
- Narażone na wilgoć uszczelnienia w pomieszczeniach i urządzeniach chłodniczych i wentylacyjnych 310 ml (kartusz)

**SILIKON SANITARNY BIAŁY 310 ml**

Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2304

**SILIKON SANITARNY BEZBARWNY****SILIKON SANITARNY NEUTRALNY TRANSPARENTNY**

Silikon sanitarny o utwardzaniu neutralnym - do spoinowania i fugowania większości materiałów budowlanych, w tym wielu tworzyw sztucznych.

**Właściwości:**

- Długotrwała odporność na działanie wilgoci, grzybów i pleśni
- Doskonała przyczepność zarówno do podłoży porowatych - betonu, kamienia, muru, cegły, drewna (również malowanego farbami akrylowymi); jak i nieporowatych - szkła, ceramiki i powierzchni szklonych, metali - w tym aluminium, wielu tworzyw sztucznych, np. PCV, akrylu i poliwęglanu
- Nie powoduje korozji metali
- Nie przebarwia podłoży porowatych
- Po utwardzeniu - trwale elastyczny i odporny na wszelkie wpływy atmosferyczne

**Zastosowanie:**

- Spoinowanie wanien, brodzików i kabin prysznicowych, w tym z akrylu i PCV
- Spoinowanie zlewozmywaków i blatów z konglomeratów i kamienia naturalnego
- Fugowanie przegród, ścianek działowych, przepierzeń, zadaszeń z płyt poliwęglanowych i poliakrylatowych
- Wszelkie elastyczne uszczelnienia w pomieszczeniach o dużej wilgotności - kuchniach, łazienkach, pralniach
- Narażone na wilgoć uszczelnienia w pomieszczeniach i urządzeniach chłodniczych i wentylacyjnych
- Elastyczne uszczelnienia budowlane odporne na działanie czynników atmosferycznych (deszcz, mróz, promieniowanie UV), np. fugi w fasadach budynków
- Doraźne prace szklarskie. 310 ml (kartusz)

**SILIKON SANITARNY NEUTRALNY BEZBARWNY 310 ml**

Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2304

**SILIKON SANITARNY BIAŁY****SILIKON SANITARNY NEUTRALNY BIAŁY**

Silikon sanitarny o utwardzaniu neutralnym - do spoinowania i fugowania większości materiałów budowlanych, w tym wielu tworzyw sztucznych.

**Właściwości:**

- Długotrwała odporność na działanie wilgoci, grzybów i pleśni
- Doskonała przyczepność zarówno do podłoży porowatych - betonu, kamienia, muru, cegły, drewna (również malowanego farbami akrylowymi); jak i nieporowatych - szkła, ceramiki i powierzchni szklonych, metali - w tym aluminium, wielu tworzyw sztucznych, np. PCV, akrylu i poliwęglanu
- Nie powoduje korozji metali
- Nie przebarwia podłoży porowatych
- Po utwardzeniu - trwale elastyczny i odporny na wszelkie wpływy atmosferyczne

**Zastosowanie:**

- Spoinowanie wanien, brodzików i kabin prysznicowych, w tym z akrylu i PCV
- Spoinowanie zlewozmywaków i blatów z konglomeratów i kamienia naturalnego
- Fugowanie przegród, ścianek działowych, przepierzeń, zadaszeń z płyt poliwęglanowych i poliakrylatowych
- Wszelkie elastyczne uszczelnienia w pomieszczeniach o dużej wilgotności - kuchniach, łazienkach, pralniach
- Narażone na wilgoć uszczelnienia w pomieszczeniach i urządzeniach chłodniczych i wentylacyjnych
- Elastyczne uszczelnienia budowlane odporne na działanie czynników atmosferycznych (deszcz, mróz, promieniowanie UV), np. fugi w fasadach budynków
- Doraźne prace szklarskie. 310 ml (kartusz)

**SILIKON SANITARNY NEUTRALNY BIAŁY 310 ml**

Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2304



**SILIKON WIELOZADANIOWY  
UNIVERSAL BEZBARWNY**



**SILIKON UNIWERSALNY TRANSPARENTNY**

Uniwersalny silikon budowlany o utwardzaniu kwaśnym do spoinowania i fugowania materiałów ceramicznych, szkła i niektórych metali.

**Właściwości:**

- Doskonała przyczepność do typowych podłoży porowatych - betonu, cegły, drewna - i nieporowatych - szkła, ceramiki i powierzchni szklonych, wielu metali
- Szeroka gama kolorów odpornych na blaknięcie
- Po utwardzeniu - trwale elastyczny i odporny na wszelkie wpływy atmosferyczne

**Zastosowanie:**

- Spoiny połączeniowe między różnymi materiałami budowlanymi i wykończeniowymi w pracach budowlanych i warsztatowych
- Fugowanie płytek ceramicznych wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń
- Doraźne prace szklarskie (ramy z drewna surowego lub malowanego farbami olejnymi)
- Uszczelnienia w pomieszczeniach chłodniczych, instalacjach wentylacyjnych, przy produkcji kontenerów itp. 310 ml (kartusz)

**SILIKON UNIWERSALNY BEZBARWNY 310 ml**



Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2304

**SILIKON WIELOZADANIOWY  
UNIVERSAL BIAŁY**



**SILIKON UNIWERSALNY BIAŁY**

Uniwersalny silikon budowlany o utwardzaniu kwaśnym do spoinowania i fugowania materiałów ceramicznych, szkła i niektórych metali.

**Właściwości:**

- Doskonała przyczepność do typowych podłoży porowatych - betonu, cegły, drewna - i nieporowatych - szkła, ceramiki i powierzchni szklonych, wielu metali
- Szeroka gama kolorów odpornych na blaknięcie
- Po utwardzeniu - trwale elastyczny i odporny na wszelkie wpływy atmosferyczne

**Zastosowanie:**

- Spoiny połączeniowe między różnymi materiałami budowlanymi i wykończeniowymi w pracach budowlanych i warsztatowych
- Fugowanie płytek ceramicznych wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń
- Doraźne prace szklarskie (ramy z drewna surowego lub malowanego farbami olejnymi)
- Uszczelnienia w pomieszczeniach chłodniczych, instalacjach wentylacyjnych, przy produkcji kontenerów itp. 310 ml (kartusz)

**SILIKON UNIWERSALNY BIAŁY 310 ml**



Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2304

**SILIKON NATURALNY  
BEZBARWNY**



**SILIKON NEUTRALNY TRANSPARENTNY**

Silikon budowlany o utwardzaniu neutralnym - do spoinowania i fugowania typowych materiałów budowlanych - w tym większości tworzyw sztucznych.

**Właściwości:**

- Doskonała przyczepność zarówno do podłoży porowatych - betonu, kamienia, muru, cegły, drewna (również malowanego farbami akrylowymi); jak i nieporowatych - szkła, ceramiki i powierzchni szklonych, metali - w tym aluminium, wielu tworzyw sztucznych, np. PCV, akrylu i poliwęglanu
- Nie powoduje korozji metali
- Nie przebarwia materiałów porowatych
- Po utwardzeniu - trwale elastyczny i odporny na wszelkie wpływy atmosferyczne.

**Zastosowanie:**

- Fugowanie przegród, ścianek działowych, przepierzeń, zadaszeń z płyt poliwęglanowych i poliakrylatowych
- Spoinowanie futryn okiennych i drzwiowych, listew ościeżnicowych itp.
- Elastyczne spoiny budowlane odporne na działanie czynników atmosferycznych (deszcz, mróz, promieniowanie UV), np. uszczelnienia w fasadach budynków
- Doraźne prace szklarskie 310 ml (kartusz)

**SILIKON NEUTRALNY BEZBARWNY 310 ml**



Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2304

**SILIKON NATURALNY  
BIAŁY**



**SILIKON NEUTRALNY BIAŁY**

Silikon budowlany o utwardzaniu neutralnym - do spoinowania i fugowania typowych materiałów budowlanych - w tym większości tworzyw sztucznych.

**Właściwości:**

- Doskonała przyczepność zarówno do podłoży porowatych - betonu, kamienia, muru, cegły, drewna (również malowanego farbami akrylowymi); jak i nieporowatych - szkła, ceramiki i powierzchni szklonych, metali - w tym aluminium, wielu tworzyw sztucznych, np. PCV, akrylu i poliwęglanu
- Nie powoduje korozji metali
- Nie przebarwia materiałów porowatych
- Po utwardzeniu - trwale elastyczny i odporny na wszelkie wpływy atmosferyczne.

**Zastosowanie:**

- Fugowanie przegród, ścianek działowych, przepierzeń, zadaszeń z płyt poliwęglanowych i poliakrylatowych
- Spoinowanie futryn okiennych i drzwiowych, listew ościeżnicowych itp.
- Elastyczne spoiny budowlane odporne na działanie czynników atmosferycznych (deszcz, mróz, promieniowanie UV), np. uszczelnienia w fasadach budynków
- Doraźne prace szklarskie 310 ml (kartusz)

**SILIKON NEUTRALNY BIAŁY 310 ml**



Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2304

**SILIKON BUDOWLANY NEUTRALNY  
BIAŁY**



**SILIKON BUDOWLANY BIAŁY I TRANSPARENTNY**

Silikon o neutralnym systemie utwardzania tworzący elastyczną, niekurczliwą, wodoszczelną spoinę. Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do typowych materiałów stosowanych w budownictwie, zarówno porowatych, jak i gładkich, takich jak: beton, cegła, drewno, szkło, glazura, stal, aluminium, powierzchnie emaliowane, laminowane i lakierowane oraz tworzywa sztuczne. 310 ml.

**SILIKON BUDOWLANY BIAŁY 310 ml**



Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2304

**SILIKON BUDOWLANY BEZBARWNY 310 ml**



Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2304

**BEZBARWNY**



**SEALANT  
USZCZELNIACZ KOMINKOWY**



**SEALANT USZCZELNIACZ KOMINKOWY** to ognioodporna masa uszczelniająca na bazie szkła wodnego, przeznaczona zwłaszcza do napraw i uszczelnień w miejscach wystawionych na działanie bardzo wysokich temperatur, np. w komin-kach, piecach, rusztach.

**USZCZELNIACZ  
KOMINKOWY 310 ml**



Ilość szt. karton: 00 / paleta: 00



## KLEJE ANAEROBOWE

### RC 20G L. 620

#### MONTAŻ STAŁY ŁOŻYSK, PIERŚCIENI, NAPĘDÓW (WYSOKOTEMPERATUROWY).

RC20G jest jednoskładnikową, tiksotropową anaerobową mieszkanką o wysokiej lepkości. RC20G został stworzony aby działać w wysokich temperaturach. Wiąże przy braku powietrza, pomiędzy ciasno dopasowanymi, metalowymi powierzchniami. RC20G jest przeznaczony do osadzania na powierzchniach cylindrycznych, pozwala uzyskać bardzo wysoką siłę wiązania. RC20G został stworzony w celu zwiększenia wytrzymałości połączenia oraz dla wykorzystania w przypadku luźnych lub zużytych części, gdzie wymagane jest większe wypełnienie szczeliny. Chroni montowane części przed korozją. Wstępne wiązanie do 15 minut, pełna wytrzymałość 24h. Odporność na temperatury od -55°C do +230°C, Odporny na wibracje, poprawia równomierne rozłożenie naprężeń.

Pojemności: 50 ml, 250 ml



#### RC20G 50 ml KLEJ ANAEROBOWY



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

### RC 38 L. 638

#### MONTAŻ STAŁY ŁOŻYSK, PIERŚCIENI, NAPĘDÓW

RC38 jest jednoskładnikową, anaerobową mieszkanką o najwyższej wytrzymałości, wiąże pod wpływem ścisłego kontaktu z metalem i brakiem dostępu powietrza.

RC38 jest przeznaczony do łączenia walcowatych /cylindrycznych/ części i pozwala uzyskać wysokie wytrzymałości wiązania. Typowe zastosowania to między innymi osadzanie łożysk, trzpieni, kół zębatach, kół pasowych, zębatek, kół łańcuchowych, itp. RC38 został stworzony w celu zwiększenia siły nacisku i wślizgu montażu.

RC38 chroni montowane części przed korozją. Wstępne wiązanie do 15 minut, pełna wytrzymałość 24h. Odporność na temperatury od -55°C do +150°C, odporny na wibracje, poprawia równomierne rozłożenie naprężeń.

Pojemności: 10 ml, 50 ml, 250 ml



#### RC38 10ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

#### RC38 50 ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

#### RC38 250 ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

### RC 22 L. 222

#### ZABEZPIECZANIE I USZCZELNIANIE GWINTÓW, ŚRUB

RC22 zabezpieczenie gwintów, śrub o niskiej wytrzymałości, śrub regulacyjnych, wkrętów, śrub wpuszczanych i mocujących w kołnierzach, kołach pasowych, sterownikach. Stosowany też do takich metali jak aluminium lub miedź, które mogą pękać podczas demontażu. Wstępne wiązanie do 15 minut, pełna wytrzymałość stal - 6 godzin, stal nierdzewna - 24 godziny, mosiądz 1 godzina. Wytrzymałość niska. Odporność na temperatury od -55°C do +155°C, rozmiar gwintu: do M36.

Pojemności: 10ml, 50ml, 250ml



#### RC22 10 ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

#### RC22 50 ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

#### RC22 250 ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

### RC 42 L. 242

#### ZABEZPIECZANIE GWINTÓW TRUDNO-ROZŁĄCZNE

RC42 to średniej siły klej anaerobowy do zabezpieczania gwintów, wiąże pod wpływem kontaktu z metalowymi powierzchniami i brakiem dostępu powietrza.

Rc42 jest przeznaczony do blokowania wszelkich nakrętek i śrub, zabezpiecza gwinty przed odkręcaniem podczas drgań i wibracji i zapobiega wyciekom z gwintów. RC42 został stworzony do użycia na elementach gdzie jest wymagany demontaż z użyciem narzędzi ręcznych. Tiksotropowa natura produktu zapobiega wyciekom, kapaniu i przemieszczaniu po montażu. Po nałożeniu zwiększa poślizg ułatwiając montaż. RC42 chroni montowane części przed korozją. Wstępne wiązanie do 15 minut, pełna wytrzymałość po 24h. Odporność na temperatury od -55°C do +150°C.

Pojemności: 10ml, 50ml, 250ml



#### RC42 10 ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

#### RC42 50 ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

#### RC42 250 ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

### RC 43 L. 243

#### ZABEZPIECZANIE POŁĄCZEŃ TRUDNO-ROZŁĄCZNE

RC43 blokuje wszelkie nakrętki i śruby, zabezpiecza gwinty przed odkręcaniem podczas drgań i wibracji. Zapobiega wyciekom, kapaniu i przemieszczaniu po montażu. Po nałożeniu zwiększa poślizg ułatwiając montaż. Demontaż narzędziami ręcznymi. Wstępne wiązanie do 15 minut, pełna wytrzymałość po 24h. Odporność na temperatury od -55°C do +150°C. Zapobiega korozji. Połączenie elastyczne, zmniejsza wibrację łączonych elementów. Rozmiar gwintu do M36.

Pojemności: 10 ml, 50 ml, 250 ml



#### RC43 10 ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

#### RC43 50 ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

#### RC43 250 ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

### RC 70 L. 270

#### ZABEZPIECZANIE GWINTÓW, POŁĄCZENIA TRWAŁE

RC70 to jednoskładnikowy, tiksotropowy, anaerobowy klej do zabezpieczania gwintów o bardzo dużej sile łączenia /permanentny/. RC70 wiąże pod wpływem kontaktu z metalowymi powierzchniami i brakiem dostępu powietrza.

RC70 jest przeznaczony do blokowania metalowych zapięć i w ten sposób zabezpiecza przed odkręcaniem podczas drgań i zapobiega wyciekom z gwintów. RC70 jest szczególnie odpowiedni dla większych gwintowanych zamków, np. szpilki, gdzie potrzebna jest maksymalna siła. RC70 chroni montowane części przed korozją. Odporność na temperatury od -55°C do +150°C. Wstępne wiązanie do 15 minut, pełna wytrzymałość 24h.

Pojemności: 10 ml, 50 ml, 250 ml



#### RC70 10 ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

#### RC70 50 ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

#### RC70 250 ml



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0



## RC 65 L.565

### USZCZELNIANIE RUR O GRUBYCH GWINTACH

RC65 jest jednoskładnikowym, anaerobowym szczeliwem do rur, o średnio niskiej wytrzymałości. RC65 to tiksotropowa pasta klejąca o wysokiej lepkości, charakteryzująca się wysoką smarownością, utwardzająca się przy braku powietrza, pomiędzy ciasno dopasowanymi, metalowymi powierzchniami. RC65 jest przeznaczony do blokowania i uszczelniania średnich, chropowatych, prostych i stożkowatych gwintów na rurach o średnicy od 15mm do 80mm. RC65 zapobiega drganiom, poluznieniu i wyciekom przez gwinty rurowe. RC65 daje słaby moment rozruchowy i odkręcający na montowanych połączeniach, w ten sposób umożliwiając łatwiejszy demontaż i obsługę, co później jest wspomagane przez smarowanie. RC65 pozwoli uzyskać prawie błyskawicznie nisko ciśnieniowe uszczelnienie /do 2 bar po 20 minutach/ a po całkowitym utwardzeniu uszczelni rury aż do uzyskania ciśnienia rozrywającego /np. 10.000 psi/. RC65 nie zawiera rozpuszczalników, znikomy skurcz, odporny na działanie płynów hydraulicznych, oleju, paliw, smarów i wody. Wytrzymałość uszczelnienia na ciśnienie do 70 N/mm<sup>2</sup>. Odporność na temperatury od -55°C do +150°C. Wstępne wiązanie do 120 minut, pełna wytrzymałość 24h.

Pojemności: 50 ml, 250 ml



## RC 69 L.542

### USZCZELNIANIE I BLOKADA GWINTÓW DROBNOZWOJOWYCH

RC69 jest jednoskładnikowym, anaerobowym szczeliwem do rur o średnio niskiej wytrzymałości. RC69 utwardza się przy braku powietrza, pomiędzy ciasno dopasowanymi, metalowymi powierzchniami. RC69 został opracowany by blokować i uszczelnić gwinty rurowe, zastępując taśmy z PTFE, szczególnie w hydraulicznych i pneumatycznych układach rurowych, aż do średnicy 15mm. RC69 zapobiega drganiom, rozluźnianiu i nieszczelnościom gwintów rurowych. RC69 został opracowany dla uzyskania, na montowanych połączeniach średniej siły momentu rozruchowego i odkręcającego, w ten sposób umożliwiając łatwiejszy demontaż i obsługę. Łąca rurowe zmontowane z RC69 powinny być w pełni skrócone w max 10 minut od wstępnego złożenia. RC69 pozwoli uzyskać prawie błyskawicznie nisko ciśnieniowe uszczelnienie /do 2 bar po 20 minutach/ a po całkowitym utwardzeniu uszczelni rury aż do uzyskania ciśnienia rozrywającego /np. 10.000 psi/. RC69 nie zawiera rozpuszczalników, znikomy skurcz, odporny na działanie płynów hydraulicznych, oleju, paliw, smarów i wody. Wytrzymałość uszczelnienia na ciśnienie do 70 N/mm<sup>2</sup>. Odporność na temperatury od -55°C do +150°C. Wstępne wiązanie do 15 minut, pełna wytrzymałość 24h. Łatwy demontaż.

Pojemności: 50 ml, 250 ml



## RC 74 L.574

### USZCZELNIANIE PŁASKICH POWIERZCHNI

RC74 jest jednoskładnikowym, anaerobowym, uszczelniaczem powierzchni płaskich o średnio niskiej wytrzymałości. RC74 to tiksotropowy produkt, który utwardza się szybko na stalowych powierzchniach, przy braku powietrza, pomiędzy ciasno dopasowanymi, płaskimi, metalowymi powierzchniami. RC74 'uszczelnianie kształtowe' jest uszczelniającym produktem przeznaczonym do wielorakiego zastosowania na usztywnionych, metalowych kryzach i powierzchniach, np. obudowa skrzyni biegów, pokrywy maszynowe, obudowy pomp, cokol sprężarki, itd. RC74 wiąże się szybko na stalowych powierzchniach i daje średnio niską wytrzymałość. Dzięki RC74 prawie błyskawicznie uzyskamy nisko ciśnieniowe uszczelnienie /do 0,5 Bara po 20 minutach/ co zezwala na aktywne testowanie ciśnienia. Wiązanie wstępne do 20 minut. Pełna wytrzymałość po 24 h. Odporność na temperatury od -55°C do +150°C.

Pojemności: 50 ml, 250 ml

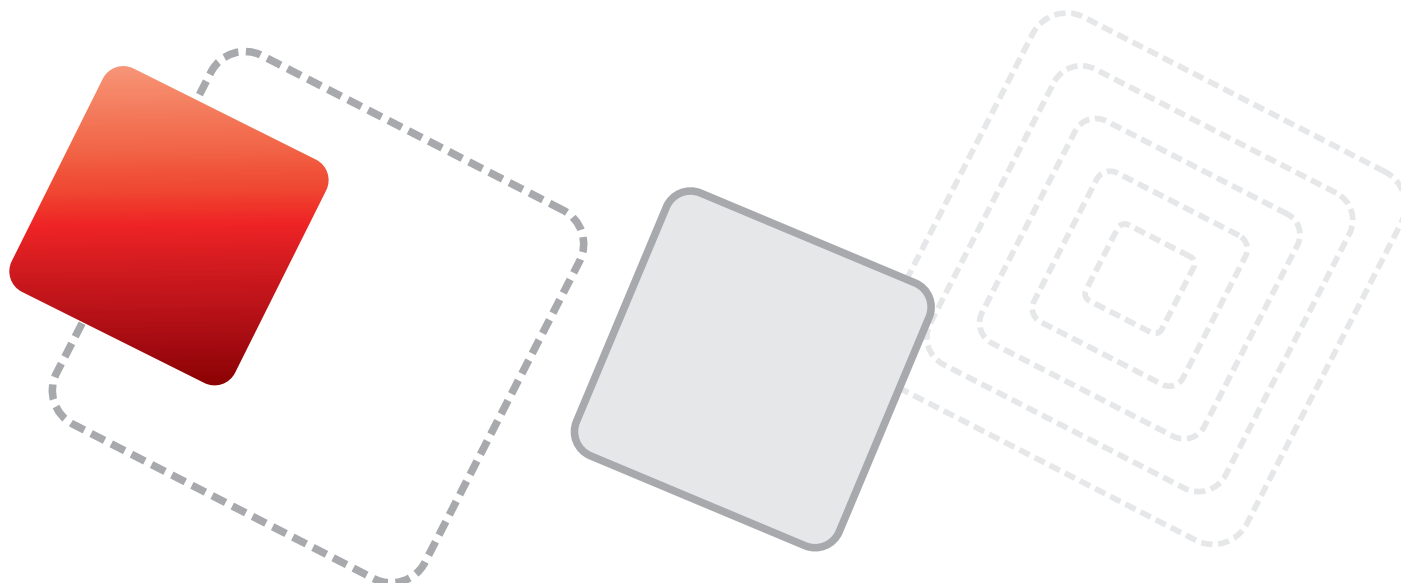


## RC 77 L.577

### ZABEZPIECZENIE PRZED WYCIEKIEM CIECZY I GAZÓW.

Nie zawiera rozpuszczalników, znikomy skurcz, odporny na działanie płynów hydraulicznych olejów, paliw, smarów i wody. Wytrzymałość na ścinanie na stali: 11N/mm<sup>2</sup>. (22°C): stal - około 6h, mosiądz - 1h, stal nierdzewna - 36h, dwuchromian cynkowy - 12h. Czas uzyskania początkowej wytrzymałości: stal - 25 min., mosiądz - 15 min., stal nierdzewna - 4,5h, dwuchromian cynkowy 3h. Temperatura pracy: od -55°C do +150°C. Sposób użycia: Dokładnie oczyścić i odtłuścić powierzchnie. Nanieść produkt na kilka pierwszych zwojów męskiej końcówki

Pojemności: 50 ml





## KLEJE CYJANOAKRYLOWE

### BONDIX-GEL

**BONDIX-GEL**  
Konsystencja żelu zapobiega ściekaniu z powierzchni pionowych.

Klej nowej generacji w specjalnie zaprojektowanej nie zatykającej się butelce. Błyskawicznie łączy większość powierzchni: drewno, metal, porcelanę, gumę, ceramikę.  
Pojemność: 20 g



BONDIX GEL 20 g



Ilość szt. karton: 20 / paleta: 0

### BONDIX-01

**BONDIX 01** klej błyskawiczny ogólnego przeznaczenia (L401). Produkt jest jednoskładnikowym, szybko utwardzającym się klejem cyjanoakrylowym o niskiej lepkości. Uniwersalny, bardzo mocny, polecany szczególnie do tworzyw sztucznych, elastomerów, metali, ceramiki, drewna, tektury itp.

Klejenie gumowych odbojów drzwiowych do ścian betonowych; przyklejanie znaków ostrzegawczych z tworzyw sztucznych do drewnianych drzwi; zakładki gumowych do aluminiowych szczebli drabiny; uszczelkę z PCV do wyprasek z ABS przy montażu lusterek samochodowych; taśmy ze spienionej gumy do stalowych lub plastikowych obudów; elementów z PCV do papieru (np. w opakowaniach) oraz drobnych części plastikowych do drewna (np. przy produkcji mebli).

Pojemność: 20 g



BONDIX-01 20 g



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

### BONDIX-06

**BONDIX 06** - klej błyskawiczny do tworzyw sztucznych i gumy (L406)

Produkt Bondix 06 jest szybko utwardzającym się jednoskładnikowym, klejem cyjanoakrylowym o niskiej lepkości. Jest on przeznaczony głównie do tworzyw sztucznych i gumy. Do trudno sklejalnych tworzyw sztucznych, jak polistyren, polipropylen, PTFE (teflon) i gumy fluorowej (silikonowej).

Szybkie klejenie wielu materiałów metalowych, tworzyw sztucznych i elastomerów. Szczególnie przydatny do klejenia części z tworzyw lub gumy (EPDM), gdzie niezbędne jest szybkie ustalanie detali.

Klejenie gumy silikonowej do obudowy z tworzywa sztucznego w mechanizmach zamków drzwiowych w samochodach; obudowy z tworzywa do butli gaśnicy; klejenie węża gumowego w opłot oraz klejenie gumowych uszczelnień.

Pojemność: 20 g



BONDIX-6 20 g



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

### BONDIX-20

**BONDIX 20** - klej etylocyjanoakrylowy, o bardzo niskiej lepkości. Stosowany do gum, tworzyw sztucznych, metali, dwuchromianu cynkowego, poliwęglanów oraz materiałów fenolowych, gdzie wymagana jest penetracja kleju.

Pojemność: 20 g



BONDIX 20 - 20 g



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

### BONDIX-96

**BONDIX 96** jest jednoskładnikowym, szybko utwardzającym się klejem cyjanoakrylowym o niskiej lepkości. Pełna odporność chemiczna jest uzyskiwana po czasie 24h. Główne przeznaczenie - klejenie metali.

Stosowany do klejenia powierzchni gdzie wymagana jest penetracja kleju: stali, stali szrotowej, aluminium, dwuchromianu cynkowego, kauczuku nitylowego, neoprenu, poliwęglanów, materiałów fenolowych i ABS, ale również gum i tworzyw sztucznych.

Pojemność: 20 g



BONDIX 96 20 g



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

### MIRROR BOND

**MIRROR BOND**

Specjalna spoina do mocowania wewnętrznego lusterka wstecznego do przedniej szyby. Dzięki zastosowaniu specjalnej formuły ukrytej w dwóch składnikach Mirror weld powstaje spoina, której nie naruszają promienie UV, wibracje czy wstrząsy.

Pojemność: 3 g



MIRROR BOND



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0

### BONDIX-GEL

**BONDIX-GEL 3g**  
Konsystencja żelu zapobiega ściekaniu z powierzchni pionowych.

Klej nowej generacji w specjalnie zaprojektowanej nie zatykającej się butelce. Błyskawicznie łączy większość powierzchni: drewno, metal, porcelanę, gumę, ceramikę.



BONDIX 48 20 g



Ilość szt. karton: 90 / paleta: 8100

### BONDIX-5

**BONDIX-5**

Klej nowej generacji w specjalnie zaprojektowanej nie zatykającej się butelce. Idealny do klejenia: porcelany, metali, drewna, ceramiki, gumy, skóry, tkaniny i wielu innych powierzchni.

Pojemności: 5 g, 20 g



BONDIX-5 5 g



Ilość szt. karton: 24 / paleta: 1680

### BONDIX-48

**BONDIX 48** jest klejem cyjanoakrylowym o podwyższonej lepkości na bazie etylu. Szczególnie polecany do połączeń trudnosklejalnych materiałów, gdzie wymagane jest równomierne rozłożenie napiecia oraz, gdy połączenie podlega zwiększonej sile rozciągania czy ścinania. Klej przeznaczony głównie do klejenia elastycznych, porowatych lub chłonnych, jak papier czy skóra. Stosowany do klejenia gumy zachowuje pełną sprężystość złącza.

Pojemność: 20 g



BONDIX 48 - 20 g



Ilość szt. karton: 10 / paleta: 0



## HYBRICX 35C



HYBRICX 35C jest krystalicznie przezroczystym, wielofunkcyjnym klejem uszczelniaczem do zastosowań wewnętrznych. Hybricx 35C jest idealny do klejenia i uszczelniania gdzie zalecana jest nie-widoczna, przezroczysta spoina. HYBRICX 35C utwardza się w temperaturze pokojowej w obecności wilgoci, tworząc stałą, elastyczną spoinę.

Cechy szczególne produktu:

- nie zawiera rozpuszczalników
- nie zawiera izocyjanianów
- nie zawiera ftalanów
- nie zawiera związków cyny
- bez zapachu
- łatwy do przetworzenia w temperaturach od 5°C do +40°C
- stabilny w temperaturach od -40°C do +100°C
- krystalicznie przezroczysty
- stabilny wobec żółknięcia
- odporny na korozję
- wysoka przyczepność do wielu różnych podłoży.

HYBRICX 35C jest niezastąpiony wszędzie tam, gdzie liczy się niewidoczność spoiny połączona z szybkością i siłą klejenia, a więc przede wszystkim: szkło, lustra, różnorakie przezroczyste plastyki, ceramikę, drewno i metale. Doskonale sprawdza się do klejenia półek szklanych, gablotek i przezroczystych dekoracji.

HYBRICX 35C PREMIUM 250 g



Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1440

## HYBRICX 45S



HYBRICX 45S jest klejem szybkim. Łączy, klei i uszczelnia wszystkie możliwe powierzchnie, zaś powstałe wiązanie charakteryzuje się od początku bardzo wysoką wytrzymałością. HYBRICX 45S utwardza się w temperaturze pokojowej w obecności wilgoci, tworząc stabilną i elastyczną spoinę.

- uniwersalny
- nadaje się do klejenia na wielu różnych powierzchniach
- nie zawiera rozpuszczalników
- nie zawiera izocyjanianów
- nie zawiera ftalanów
- bez zapachu
- łatwy do przetworzenia w temperaturach od 5°C do +40°C
- stabilny w temperaturach od -40°C do +100°C
- odporny na korozję
- tworzy bardzo elastyczną spoinę po utwardzeniu
- można malować

Zastosowanie:

HYBRICX jest niezastąpiony wszędzie tam, gdzie liczy się szybkość. Łączy, mocuje, uszczelnia i wypełnia wiele materiałów, takich jak drewno, szkło, metale, tworzywa sztuczne i podłoża mineralne. Doskonale klei lustra.

HYBRICX 45S PREMIUM 250 g



Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1440

## HYBRICX 70S



HYBRICX 70S jest to klej szybki o wysokiej wytrzymałości. Klej utwardza się w neutralny sposób z bardzo wysoką przyczepnością początkową. HYBRICX 70S utwardza się w temperaturze pokojowej w obecności wilgoci, tworząc stabilną i elastyczną spoinę.

- doskonała przyczepność do różnych powierzchni, także mokrych lub bez podkładu.
- nie zawiera rozpuszczalników
- nie zawiera izocyjanianów
- nie zawiera zmiękczaczy
- nie zawiera związków cyny i ołowiu
- praktycznie bez zapachu
- łatwy do przetworzenia w temperaturach od 5°C do +50°C
- stabilny w temperaturach od -40°C do +80°C
- błyskawicznie tworzy silną spoinę
- spoina odporna na wodę i zanieczyszczenia
- odporny na korozję
- odporny na kwasy, zasady, oleje mineralne i rozpuszczalniki
- można malować

Zastosowanie:

HYBRICX łączy, mocuje, uszczelnia i wypełnia wiele materiałów, takich jak drewno, szkło, metale, tworzywa sztuczne i podłoża mineralne. Klei ramki dekoracyjne, listwy, kanały kablowe, tablice stojące i panele (siding). Przydatny dla każdego majsterkowicza. Spoina po zastygnięciu może być malowana i szlifowana.

HYBRICX 70S PREMIUM 250 g



Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1440

## HYBRICX



HYBRICX

bardzo mocny jednoskładnikowy klej - uszczelniacz stosowany do wszystkich powierzchni (budownictwo, motoryzacja). Wytrzymuje temperatury od -45 do +100°C. - siła łączenia 30kg/cm, łączy zarówno gładkie oraz porowate powierzchnie. Całkowicie bezwonny i pozbawiony szkodliwych rozpuszczalników. Nie wchodzi w reakcję z podłożem, przez co może być używany m.in. w kamieniarstwie (nie przebarwia struktury). Po utwardzeniu można go malować.

HYBRICX 310 ml



Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2304

HYBRICX 290 ml



Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1440



## DACNICX

Olej mineralny DACNICX do sprężarek powietrza, rotacyjnych i tłokowych. przeznaczone do smarowania śrubowych i tłokowych sprężarek powietrza: zapobiegają powstawaniu nagarów - zapewniają dobrą separację mieszanek olej/powietrze i olej/kondensat - chronią zespoły przed zużyciem i korozją. DACNICX umożliwia zmniejszenie kosztów operacyjnych uzyskiwania sprężonego powietrza poprzez optymalizację sprawności sprężarek.



DACNICX olej mineralny do sprężarek powietrza 0,6 l



Ilość szt. karton: 12 / paleta: 660

## PNEUMACX M

Mineralny olej do narzędzi pneumatycznych. Olej PNEUMACX M to profesjonalny produkt stworzony z wysoko jakościowych olejów bazowych i specyficznych dodatków. Spełnia wymagania dla pneumatycznych narzędzi stosowanych do wiercenia w skałach podczas prac w kopalniach pod ziemią i na powierzchni.



PNEUMACX M olej mineralny do narzędzi pneumatycznych 0,6 l



Ilość szt. karton: 12 / paleta: 660

## PNEUMACX

Olej PNEUMACX do narzędzi pneumatycznych, nie zamarzający. Duża odporność na udary ze względu na zawartość dodatków EP, które zapobiegają zużyciu sprzętu. Zapobiega powstawaniu lodu na wylocie powietrza. Usuwa wodę, zabezpiecza przed rdzą.



PNEUMACX olej syntetyczny do narzędzi pneumatycznych 0,6 l



Ilość szt. karton: 12 / paleta: 660

## AGREGICX

"Agregicx- Olej do agregatów prądotwórczych oraz kosiarek" stosowany w 4-suwowych i wysokoprężnych silnikach. Stosowany w urządzeniach: silniki spalinowe, silniki zaburtowe, agregaty prądotwórcze, kosiarki, kosy, traktorki, odśnieźarki, pompy ząbчатarki. Zapobiega zużyciu i korozji. Zapewnia dobre smarowanie. Utrzymuje silnik wolny od osadów i nagarów.



AGREGICX olej do agregatów prądotwórczych 1 l



Ilość szt. karton: 12 / paleta: 660

**CX-80****PRODUKTY SPECJALISTYCZNE****STARTING FLUID****STARTING FLUID**

Preparat ułatwiający rozruch silników benzynowych i dieslowskich w niskich temperaturach. Skuteczny do -50°C. Preparat powoduje błyskawiczny rozruch silnika, przedłużając żywotność rozrusznika i akumulatora. Zawiera dodatek smarujący górne części cylindrów, aby zminimalizować zużycie silnika przy nieudanych rozruchach.

Stosowany w samochodach osobowych, ciężarowych, autobusach, maszynach budowlanych, rolniczych, łodziach, samolotach, sprzęcie górniczym.

Pojemność: 400 ml



**STARTING FLUID 400ml**



Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1176

**SPRAY DO PASKÓW KLINOWYCH****SPRAY DO PASKÓW KLINOWYCH**

Przeznaczony do wszystkich rodzajów pasów napędowych. Służy do wzmocnienia siły ciągu pasa, zapobiegając jego ślizganiu, powstrzymując wilgoć aby zapobiec pękaniu i przedwczesnemu zużyciu. Zwiększa tarcie zapobiegając poślizgowi pasa.

Pojemność: 400 ml



**SPRAY DO PASKÓW KLINOWYCH 400 ml**



Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1176

**CONTACTX  
CZYSZCZENIE ELEMENTÓW ELEKTRONIKI****CONTACTX**

Preparat do czyszczenia styków elektrycznych, specjalnie stworzony dla potrzeb elektroniki i elektrotechniki.

Usuwa zabrudzenia: tłuszcz, brud, wilgoć. Polecany do likwidowania trzasków i skrzypień potencjometrów.

Pojemność: 400 ml



**CONTACTX 400 ml**



Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1176

**BABY BOOGIE****CX-80 BABY BOOGIE**

To preparat do konserwacji i nabłyszczania wózków. Konserwuje elementy z tworzywa i z metalu. Likwiduje piski i zgrzyty. Posiada dodatki smarne. Pozwala utrzymać koła w idealnym stanie. Nie zawiera szkodliwych rozpuszczalników.

Pojemność: 400 ml



**BABY BOOGIE 400 ml**



Ilość szt. karton: 24 / paleta: 0

**X BRAKECLEANER****CX-80 XBRAKE CLEANER**

Jest preparatem rozpuszczającym i czyszczącym służącym do mycia elementów roboczych układu hamulcowego. Usuwa wszelkie osady z asfaltu i smoly, pył powstały w wyniku ścierania klocków oraz zapieczony brud. Likwiduje denerwujący pisk szcęk przy małych prędkościach. Może być także stosowany do czyszczenia gaźników i przepustnic pod warunkiem nie przedostania się do silnika lub układu wtryskowego.

Pojemność: 400 ml



**X BRAKECLEANER 400 ml**



Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1176

**EASYWELD****CX-80 EASYWELD  
PREPARAT ANTYODPRYSKOWY**

Jest preparatem przeznaczonym do ochrony dyszy palnika, narzędzi i powierzchni materiału spawanego przed wtapieniem się odprysków metalu w trakcie spawania technikami elektrycznymi MIG/MAG. Redukuje przyleganie odprysków metalu, polepszając efektywność spawania. Nie zawiera silikonu.

Pojemność: 400 ml



**EASYWELD 400 ml**



Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1176

**MOTOCHAIN**

**CX-80 MOTO CHAIN** - to preparat zaprojektowany specjalnie dla motocykli. Uwzględnia specyficzne wymagania dotyczące smarowania łańcuchów oraz innych części ruchomych motocykli, także jak wysoka: wysoka prędkość obrotowa i posuwista, odporność na kurz i pył, odporność na wodę i błoto. Preparat jest przezroczysty przez co nie brudzi rąk i stroju. Po wyschnięciu pozostawia długotrwałą powłokę ochronną, która wycisza pracę ewolwenty łańcucha i zabezpiecza go przed korozją. Doskonale nadaje się również do smarowania pancerzy linek, zamków w sakwach, odstęgniętych elementów widelca oraz wszystkich miejsc styku metal-metal gdzie wymagane jest zmniejszenie tarcia.

Pojemności: 150 ml, 400 ml



**MOTO CHAIN 150 ml**  
  
 5 907640 600520  
 Ilość szt. karton: 24 / paleta: 2640

**MOTO CHAIN 400 ml**  
  
 5 907640 600537  
 Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1176

**WINDOW DEICER**

**WINDOW DEICER**  
 Odmrażacz do szyb. Błyskawicznie odmraża zamrożone szyby, roztopiając szron, śnieg i lód. Szybko odparowuje nie pozostawiając na powierzchni smug oraz zamarzającej powłoki. Preparat bezpieczny dla piór wycieraczek.

Pojemność: 300 ml



**WINDOW DEICER 300 ml - odmrażacz do szyb**  
  
 5 907640 600278  
 Ilość szt. karton: 12 / paleta: 660

**CLEANER**

**CX-80 CLEANER odtłuszczacz**  
 CX-80 Cleaner - Koncentrat czyszczący - odtłuszczający to: nietoksyczny, biodegralny, niepalny, nieodbarwiający prawdziwy zastępca dla niebezpiecznych środków czyszczących i skoncentrowanych rozpuszczalników. Do zastosowań w przemyśle i w domu. CX-80 Cleaner jest skoncentrowanym środkiem na bazie wody, który czyści i odtłuszcza, wszystkie zmywalne powierzchnie, ekonomicznie usuwa oleje, smary, tłuszcze i sadze.

Pojemność: 500 ml



**CLEANER 500 ml**  
  
 5 907640 600186  
 Ilość szt. karton: 12 / paleta: 1176

**ENGINE CLEANER**

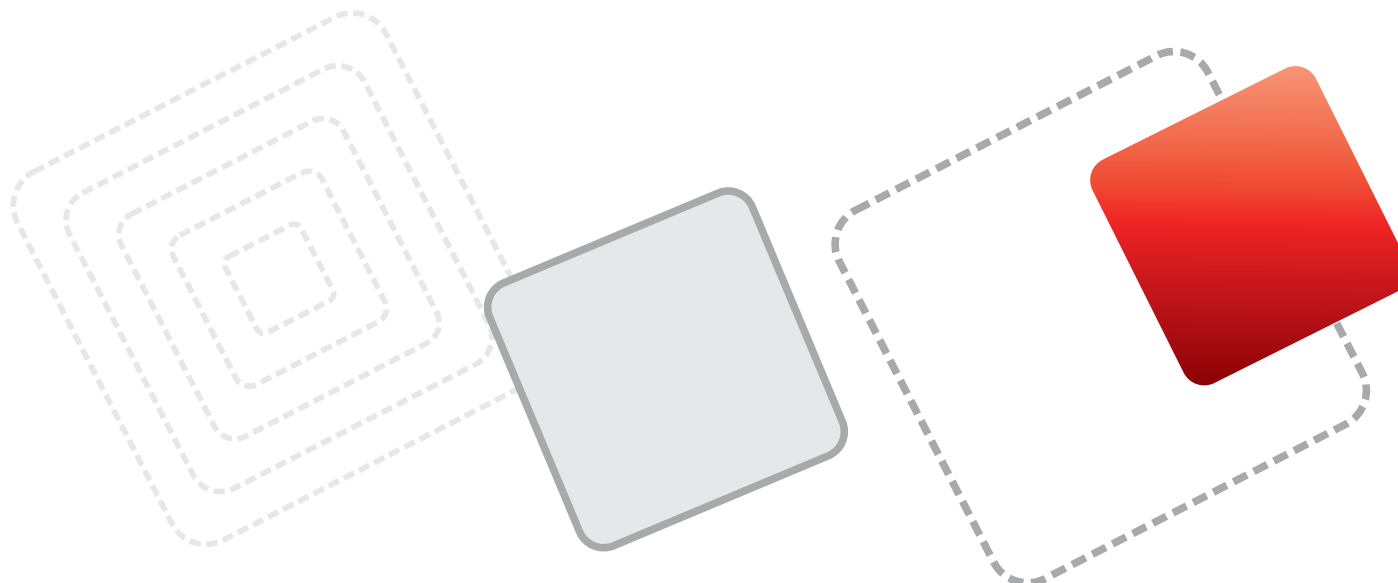
**CX-80 ENGINE CLEANER**  
 Jest preparatem służącym do mycia zewnętrznego silników samochodowych. Zawiera dodatki, które z łatwością rozpuszczają przypalony olej, zaschnięty brud, smary samochodowe i zacieki benzyny, dzięki czemu silnik w twoim aucie będzie wyglądał jak nowy. Czysty silnik umożliwia łatwiejsze zauważenie miejsca wycieku płynów i zlokalizowanie usterek. Preparat nie zawiera jonów zdysocjowanych, ma małą przewodność prądu a po wyschnięciu nie tworzy soli, dzięki czemu jest całkowicie bezpieczny dla elektroniki, komputera i przewodów elektrycznych.

Pojemność: 600 ml, 5l



**ENGINE CLEANER 600 ml**  
 - preparat do mycia silników  
  
 5 907640 600490  
 Ilość szt. karton: 12 / paleta: 660

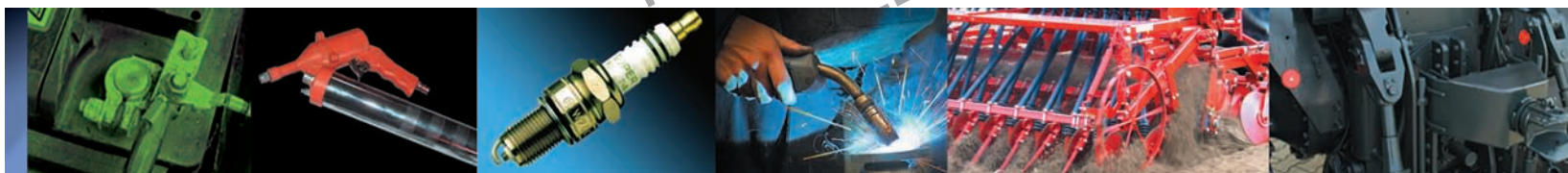
**ENGINE CLEANER 5L**  
 - preparat do mycia silników  
  
 5 907640 601350  
 Ilość szt. karton: 1 / paleta: 0





**Stojaki ekspozycyjne**







CX-80 POLAND  
63-460 Nowe Skalmierzyce,  
Chotów 7a  
tel. +48 62 762 46 07  
e-mail: cx80@cx80.pl  
www.cx80.pl



**PROGRAM  
REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO  
WIELKOPOLSKIE

**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



**PROJEKT WSPÓŁFINANSOWANY PRZEZ UNIĘ EUROPEJSKĄ  
Z EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU ROZWOJU REGIONALNEGO  
ORAZ Z BUDŻETU SAMORZĄDU WOJEWÓDZTWA  
WIELKOPOLSKIEGO W RAMACH WIELKOPOLSKIEGO  
REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO  
NA LATA 2007-2013**

**FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU INNOWACYJNEJ WIELKOPOLSKI**

**TECHNOLOGIA UTRZYMANIA RUCHU W ZAKRESIE  
KLEJENIA , USZCZELNIANIA , CZYSZCZENIA I SMAROWANIA ®**