

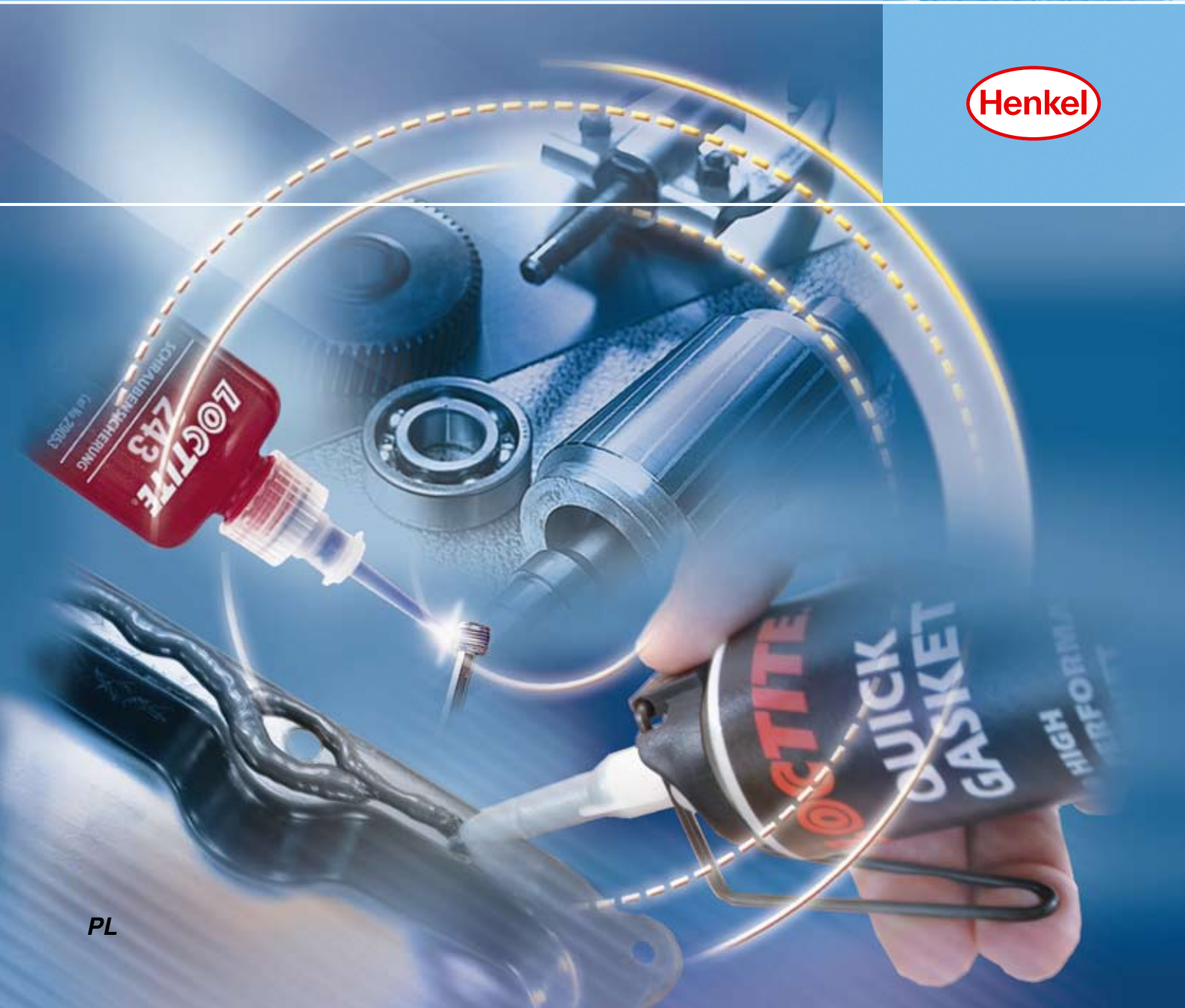
LOCTITE®

Teroson

Mechanika



Henkel



PL

Kleje	4 - 5	Czyszczenie i odtłuszczenie	15 - 16
Hysol 3421 A & B Klej	4	Pasta do szlifowania zaworów	15
Hysol 3422 A & B Klej	4	Zmywacz do hamulców	15
Hysol 3423 A & B Klej	4	7840 Cleaner/Degreaser	15
Hysol 3425 A & B Klej	4	7061 Środek czyszczący	16
3430 Fast Epoxy	5	7063 Zmywacz	16
Hysol 3450 Metal Set - płynny metal	5	7200 Gasket Remover	16

Środki do zabezpieczania gwintów	6	Środki smarne	17 - 18
----------------------------------	---	---------------	---------

222 Niskowytrzymałe zab. gwintów	6	MO-Universal	17
243 Średniowytrzymałe zab. gwintów	6	8151 Anti Seize	17
270 Wysokowytrzymałe zab. gwintów	6	8018 Solvo Rust - odrdzewiacz	17
		8201 5-Way-Spray	17
		Plastilube - preparat smarujący	18
		Smar silikonowy	18
		8154 Spray MOS ₂ z molibdenem	18
		White Grease	18

Środki do mocowania	7 - 8
---------------------	-------

603 Środek do moc. części współosiowych	7
638 Środek do moc. części współosiowych	7
648 Środek do mocowania łożysk	8
660 Quick Metal	8

Preparaty do uszczelniania	9 - 14
----------------------------	--------

510 Wysokowytrzymały uszczelniacz powierzchni kołnierzych	9
511 Uszczelniacz do rur	9
577 Uszczelniacz gwintów rurowych	9
542 Uszczelniacz hydrauliczny	9
518 Uszczelniacz powierzchni kołnierzych	10
574 Szybkooutwardzalny uszczelniacz złączy kołnierzych... ..	10
598 Gasket Silicone Black	11
5920 Gasket Silicone Copper	11
5699 Gasket Silicone Grey	12
High Temp RTV Silicone Blue	12
5910 Quick Gasket	12
5921 Gasket Hard-Setting	13
5922 Gasket Non-Hardening	13
5926 Silicone Blue	13
5923 Gasket Fluid Elastic	14
O-Ring-Set	14
5972 Gasket High Temperature	14

Narzędzia	19
-----------	----

Wyciskacz ręczny - Staku	19
Rozpylacz do MO-Uniwersal	19
Ręczna pompa perystaltyczna 97001	19
Rozpylacz	19

Czyszczenie i pielęgnacja	20 - 21
---------------------------	---------

Krem ochronny	20
Teroclean Forte - żel do mycia rąk	20
Teroquick pasta do mycia rąk	20
Dozownik „Teroquick”	20
Loctite 7850 Hand Cleaner	21
Loctite 7855 Hand Cleaner	21

Spis wg numerów katalogowych					
------------------------------	--	--	--	--	--

100.31 D	Zmywacz do hamulców	10 l	15	29687	243 Średniowytrzymałe zab. gwintów	5 ml	6
100.32 E	Rozpylacz	sztuka	19	30634	Loctite 7850 Hand Cleaner	400 ml	21
106.05 C	Teroclean Forte	4,5 l	20	30640	Loctite 7850 Hand Cleaner	3 l	21
107.15 X	Teroclean Forte	Dozownik	20	31031	Loctite 7855 Hand Cleaner	400 ml	21
109.14 N	MO-Universal	400 ml	17	31034	7200 Gasket Remover	400 ml	16
114.78 B	Pasta do szlifowania zaworów	100 ml	15	31041	7840 Zmywacz/Odtłuszczacz	750 ml	15
128.15 E	MO-Universal	4,5 l	17	31209	5922 Gasket non-hardening	200 ml	13
13313	O-Ring-Set	Walizka	14	31471	Smar silikonowy	400 ml	18
135.60 P	Zmywacz do hamulców	50 l	15	31485	8018 Solvo Rust - odrdzewiacz	400 ml	17
143.32 D	Rozpylacz do MO-Universal	sztuka	19	33048	3421 Hysol Klej A & B	50 ml	4
149.76 D	Plastilube preparat smarujący	5,5 ml	18	33050	3421 Hysol Klej A & B	200 ml	4
150.24 F	Plastilube preparat smarujący	35 ml	18	33052	3422 Hysol Klej A & B	50 ml	4
15374	8151 Anti Seize	150 ml	17	33053	3422 Hysol Klej A & B	200 ml	4
15378	8151 Anti Seize	50 ml	17	33062	3423 Hysol Klej A & B	200 ml	4
156.61 Y	White Grease	400 ml	18	33063	3423 Hysol Klej A & B	50 ml	4
157.14 F	Dozownik „Teroquick”	sztuka	20	33078	3425 Hysol Klej A & B	50 ml	4
167.40 W	Teroquick pasta do mycia rąk	12,5 l	20	33103	3425 Hysol Klej A & B	200 ml	4
167.51 H	Krem ochronny	600 ml	20	33770	222 Niskowytrzymałe zab. gwintów	10 ml	6
167.65 Y	Wyciskacz ręczny - Staku	sztuka	19	33771	222 Niskowytrzymałe zab. gwintów	50 ml	6
171.02 P	Zmywacz do hamulców	500 ml	15	33775	243 Średniowytrzymałe zab. gwintów	10 ml	6
18866	5926 Gasket Silicone Blue	40 g	13	33776	243 Średniowytrzymałe zab. gwintów	50 ml	6
18907	5923 Gasket Fluid Elastic	450 ml	14	33785	270 Wysokowytrzymałe zab. gwintów	10 ml	6
18916	5921 Gasket hard-setting	200 ml	13	33786	270 Wysokowytrzymałe zab. gwintów	50 ml	6
18920	5972 Gasket High Temperature	200 g	14	33856	510 Wysokowytrzymały uszczelniacz powierzchni kołnierzych	50 ml	9
18938	5922 Gasket non-hardening	60 ml	13		511 Uszczelniacz do rur	50 ml	9
18967	518 Uszczelniacz pow. kołnierzych	50 ml	10	33858	542 Uszczelniacz hydrauliczny	10 ml	9
19527	8151 Anti Seize	300 ml	17	33865	542 Uszczelniacz hydrauliczny	50 ml	9
19575	Loctite 7061 Środek czyszczący	400 ml	16	33866	574 Szybkooutwardzalny uszczelniacz złączy kołnierzych	50 ml	10
191.93 M	Teroquick pasta do mycia rąk	350 ml	20	33877	577 Uszczelniacz gwintów rurowych	50 ml	9
19242	598 Gasket Silicone Black	95 ml	11		603 Środek do moc. części współosiowych	10 ml	7
42980	5920 Gasket Silicone Copper	85 ml	11	33886	603 Środek do moc. części współosiowych	50 ml	7
19248	5699 Gasket Silicone Grey	99 ml	12	33892	638 Środek do moc. części współosiowych	10 ml	7
21744	5699 Gasket Silicone Grey	300 ml	12	33893	638 Środek do moc. części współosiowych	50 ml	7
21625	518 Uszczelniacz pow. kołnierzych	25 ml	10	33899	648 Środek do mocowania łożysk	50 ml	8
23038	7840 Zmywacz/Odtłuszczacz	5 l	15	33900	660 Quick Metal	50 ml	8
23039	7840 Zmywacz/Odtłuszczacz	20 l	15	33907	Hysol 3450 Metal Set - płynny metal	25 ml	5
24055	5920 Gasket Silicone Copper	300 ml	11	33910	5910 Quick Gasket	200 ml	12
24783 A	Loctite 7063 Zmywacz	400 ml	16	39091	High-Temp RTV Silicone Blue	70 ml	12
26482	8154 Spray MOS ₂ z molibdenem	400 g	18	40370	High-Temp RTV Silicone Blue	300 ml	12
26521	8201 5-Way-Spray	400 ml	17	58730	Zmywacz do hamulców	500 ml	15
28832	Loctite 7063 Zmywacz	10 l	16	58775	Ręczna pompa perystaltyczna	sztuka	19
29684	3430 Fast Epoxy	24 ml	5	711.02 P			
29685	648 Środek do mocowania łożysk	5 ml	8	97001			



3421 Hysol Klej A&B

3421 jest dwuskładnikowym, wolnoutwardzającym się w temperaturze pokojowej klejem epoksydowym. Klej ogólnego stosowania o wysokiej wytrzymałości i odporności na wilgoć i wodę.

Zastosowanie:

Własności wypełniające powodują, że klej jest odpowiedni do łączenia powierzchni chropowatych, słabo przylegających wykonanych z metalu, ceramiki, drewna lub sztywnego plastiku.

Baza: żywica epoksydowa
Kolor: bursztynowo - żółty, klarowny
Czas przydatności do użycia: 180 min
Wytrzymałość końcowa: po 36 godz.



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Podwójna strzykawka	50 ml	10	33048
Podwójna strzykawka	200 ml	10	33050

3423 Hysol Klej A&B

3423 jest dwuskładnikowym, tiksotropowym klejem epoksydowym o wysokiej lepkości, utwardzającym się w temperaturze pokojowej. Własności tiksotropowe kleju umożliwiają łączenie chropowatych powierzchni pionowych z metalu, ceramiki, sztywnego plastiku oraz drewna przy szczelinach do 3 mm.

Baza: żywica epoksydowa
Kolor: metaliczno-szary
Czas przydatności do użycia: 60 min.
Wytrzymałość końcowa: po 12 godz.



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Podwójna strzykawka	50 ml	10	33063
Podwójna strzykawka	200 ml	10	33062



3422 Hysol Klej A&B

3422 jest dwuskładnikowym, szybko utwardzającym się w temperaturze pokojowej klejem epoksydowym. Klej ogólnego stosowania, nieosiadający, o wysokiej adhezji na wielu materiałach.

Baza: żywica epoksydowa
Kolor: bladeżółty
Czas przydatności do użycia: 3 min.
Wytrzymałość końcowa: po 2 godz.



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Podwójna strzykawka	50 ml	10	33052
Podwójna strzykawka	200 ml	10	33053

3425 Hysol Klej A&B

3425 jest dwuskładnikowym, tiksotropowym klejem epoksydowym o wysokiej lepkości, utwardzającym się w temperaturze pokojowej.

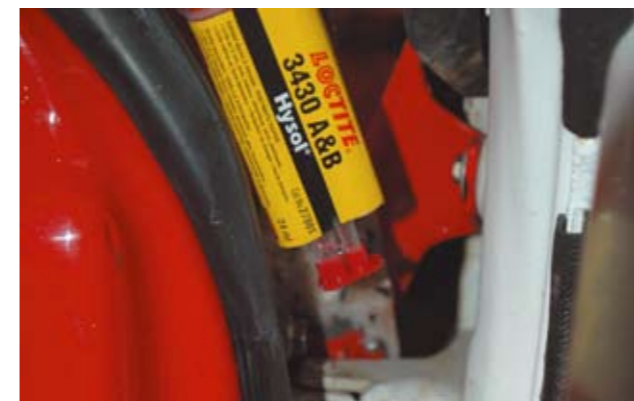
Zastosowanie:

Do łączenia chropowatych pionowych powierzchni z metalu, ceramiki, sztywnego plastiku oraz drewna przy szczelinach do 3 mm. Po utwardzeniu kleju jego powierzchnię można polerować.

Baza: żywica epoksydowa
Kolor: metaliczno-szary
Czas przydatności do użycia: 90 min.
Wytrzymałość końcowa: po 24 godz.



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Podwójna strzykawka	50 ml	10	33078
Podwójna strzykawka	200 ml	10	33103



3430 Fast Epoxy

Fast Epoxy Loctite jest dwuskładnikowym, uniwersalnym klejem na bazie żywic syntetycznych. Do klejenia wielu różnych materiałów. Utwardza się również w niskich temperaturach i w grubo nałożonych warstwach.

Zastosowanie:

- Natychmiast twardniejący, dwuskładnikowy, uniwersalny klej
- Nie zawiera rozpuszczalników
- Dobrze wypełnia szczeliny, utwardza się we wszystkich warstwach
- Temperatura pracy: od -40°C do +120°C



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Podwójna strzykawka	24 ml	12	29684



3450 Hysol Metal Set - płynny metal

Dwuskładnikowa żywica epoksydowa z wypełniaczem mineralnym do wysokowytrzymałych napraw detali stalowych i żeliwnych. Płynny, szybko utwardzalny.

Zastosowanie:

- Naprawa otworów i pęknięć w częściach metalowych
- Naprawa skorodowanych kołnierzy i rur
- Uzupełnianie ubytków
- Po utwardzeniu obrabialny mechanicznie
- Temperatura pracy: do +120°C

Baza: żywica epoksydowa
Kolor: srebrno-szary
Czyszczenie: przed utwardzeniem nadmiar zebrać suchą szmatką



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Podwójna strzykawka	25 ml	50	39091
Bliстер	25 ml	6	29690



222 Niskowytrzymałe zabezpieczenie gwintów

Produkt 222 jest jednoskładnikowym, anaerobowym środkiem zabezpieczającym gwinty, który jest materiałem tiksotropowym o niskiej wytrzymałości ułatwiając demontaż.

Zastosowanie:

- Zabezpiecza przed luzowaniem się elementów wskutek wibracji oraz przed nieszczelnościami złączy gwintowych
- Może być używany do gwintów do M10
- Temperatura pracy do 150°C



Baza: ester dimetakrylowy
 Kolor: nieprzezroczysta czerwień
 Czyszczenie: nadmiar produktu wytrzeć suchą szmatką

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Butelka	10 ml	12	33770
Butelka	50 ml	12	33771

270 Wysokowytrzymałe zabezpieczenie gwintów

Zabezpiecza wysoko obciążone śruby, nakrętki, szpilki przed samoodkręcaniem się wskutek wibracji i jednocześnie uszczelnia. Stosowany do długotrwałych połączeń śrubowych, których się nie demontuje. Demontaż normalnymi narzędziami możliwy po podgrzaniu połączenia do temperatury 150°C. Może być stosowany również do mocowania części cylindrycznych.



Zastosowanie:

- Stosowany do gwintów do M20
- Temperatura pracy: od -55°C do + 150°C

Baza: ester dimetakrylowy
 Kolor: zielony
 Czyszczenie: nadmiar produktu wytrzeć suchą szmatką



243 Średniowytrzymałe zabezpieczenie gwintów

Zabezpiecza śruby, nakrętki, szpilki przed samoodkręcaniem się wskutek wibracji i jednocześnie uszczelnia. Demontaż nie wymaga specjalnych narzędzi. Preparat może być nakładany na gwinty zakonserwowane na czas transportu. Jednak lepsze efekty uzyskuje się po odtuszczeniu, np. stosując zmywacz Loctite 7061.



Zastosowanie:

- Uszczelnia i chroni przed korozją złącza gwintowe
- Stosowany do gwintów do M36
- Temperatura pracy: od -55°C do + 150°C

Baza: ester dimetakrylowy
 Kolor: niebieski
 Czyszczenie: nadmiar produktu wytrzeć suchą szmatką

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Butelka/Blister	5 ml	12	29687
Butelka	10 ml	12	33775
Butelka	50 ml	12	33776

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Butelka	10 ml	12	33785
Butelka	50 ml	12	33786



603 Środek do mocowania części współosiowych

Produkt 603 jest anaerobowym, jednoskładnikowym klejem do mocowania części cylindrycznych. Utwardzanie następuje w wyniku odcięcia kontaktu z powietrzem między ściśle przylegającymi powierzchniami metalowymi.

Zastosowanie:

- Używane do łączenia cylindrycznych pasowanych części
- Zastosowanie do mocowania łożysk walczkowych czy impregnowanych olejem tulei panewkowych
- Wypełnia wszystkie przestrzenie - zabezpiecza przed korozją
- Temperatura pracy: do 150°C



Baza: metakrylan uretanowy
 Kolor: zielony fluorescencyjny
 Czyszczenie: nadmiar produktu wytrzeć suchą szmatką

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Butelka	10 ml	12	33892
Butelka	50 ml	12	33893



638 Środek do mocowania części współosiowych

Produkt 638 anaerobowym, jednoskładnikowym klejem do mocowania części cylindrycznych. Utwardzanie następuje w wyniku odcięcia kontaktu z powietrzem między ściśle przylegającymi powierzchniami metalowymi.

Zastosowanie:

- Używany do łączenia pasowanych części cylindrycznych przy szczelinach do 0,25 mm
- Zastosowanie obejmuje mocowanie panewek i tulei w obudowach i na wałach
- Temperatura pracy: do 150°C



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Butelka	10 ml	12	33899
Butelka	50 ml	12	33900



648 Środek do mocowania łożysk

Do bezpiecznego osadzania łożysk. Kasuje luzy montażowe. Wzmacnia wyrobione gniazda łożysk. Jednocześnie uszczelnia i chroni przed korozją.

Zastosowanie:

- Zwiększa wytrzymałość połączeń włączanych
- Chroni przed korozją
- Temperatura pracy: -55°C do + 175°C

Baza: metakrylan uretanowy
 Kolor: zielony
 Czyszczenie: nadmiar produktu wytrzeć suchą szmatką



660 Środek do mocowania łożysk - Quick Metal

Do prostych napraw łożysk, tulei i wałków. Chroni przed korozją. Szczególnie wskazany do kasowania dużych luzów, które powstają przez wytarcie gniazd łożyskowych. Idealny do kasowania luzów w wyrobionych klinach i wpustach. Także do zabezpieczania śrub i nakrętek powyżej M10.

Zastosowanie:

- Chroni przed korozją
- Temperatura pracy: -55°C do + 150°C

Baza: metakrylan uretanowy
 Kolor: srebrno-szary
 Czyszczenie: nadmiar produktu wytrzeć suchą szmatką



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Butelka/karton	50 ml	12	33910

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Butelka/blister zestaw	5 ml	12	29685
Butelka	50 ml	12	33907



510 Wysokowytrzymały uszczelniający powierzchni kołnierzy

Do uszczelniania sztywnych kołnierzy metalowych.

Zastosowanie:

- Uszczelnia sztywne aluminiowe i żeliwne odlewy obudów przekładni
- Uszczelnia obudowy pomp wodnych
- Uszczelnia kołnierze w budowie maszyn
- Temperatura pracy: -55°C do + 150°C

Baza: ester dimetakrylowy
 Kolor: różowy
 Czyszczenie: nadmiar produktu wytrzeć suchą szmatką.



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Butelka/kart. pudełko	50 ml	12	33856

542 Uszczelniający hydrauliczny

Produkt 542 jest zalecany do uszczelniania małych gwintów w systemach pneumatycznych i hydraulicznych szczególnie narażonych na wibracje

Zastosowanie:

- Stosowany do zabezpieczania i uszczelniania złączy hydraulicznych i pneumatycznych
- Zalecany do uszczelniania gwintowanych złączy metalowych, które powinny być w pełni dociągnięte
- Temperatura pracy: do 150°C

Baza: ester dimetakrylowy
 Kolor: brązowy płyn
 Czyszczenie: nadmiar produktu wytrzeć suchą szmatką.



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Butelka	10 ml	12	33865
Butelka	50 ml	12	33866



511 Uszczelniający do rur

Produkt 511 jest jednoskładnikowym, niskowytężalnym, tiksotropowym, anaerobowym i szybko utwardzalnym uszczelniającym. Produkt utwardza się natychmiast po odcięciu kontaktu z powietrzem między ściśle przylegającymi powierzchniami metalowymi.

Zastosowanie:

- Do uszczelniania dociąganych metalowych złączy gwintowanych
- Do uszczelniania gwintów rurowych złączy i rur o średnicy do 2"
- Do smarowania w czasie montażu
- Temperatura pracy: do 150°C

Baza: ester dimetakrylowy
 Kolor: kremowy
 Czyszczenie: nadmiar produktu wytrzeć suchą szmatką



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Butelka	50 ml	12	33858

577 Uszczelniający gwintów rurowych

Do rur i gwintów do 3". Uszczelnia systemy z płynami, gazem i sprężonym powietrzem oraz przed wyciekami wody i gazu. Nie jest trujący i dlatego dopuszczony do stosowania przez urzędy gazowni i wodociągów.

Zastosowanie:

- Uszczelnia bez paku i pasty
- Stosowany do uszczelniania armatury, manometrów itp
- Ma dopuszczenia niemieckich urzędów: OVGW, DVGW
- Temperatura pracy: -55°C do + 150°C

Baza: ester dimetakrylowy
 Kolor: żółty
 Czyszczenie: nadmiar produktu wytrzeć suchą szmatką



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Butelka plastikowa	50 ml	12	33886



518 Uszczelniacz powierzchni kołnierzowych

Do uszczelniania sztywnych kołnierzy metalowych. Wypełnia małe rysy i nierówności do 0,5 mm. Utwardza się po montażu, przez kontakt z metalem i bez dostępu powietrza.

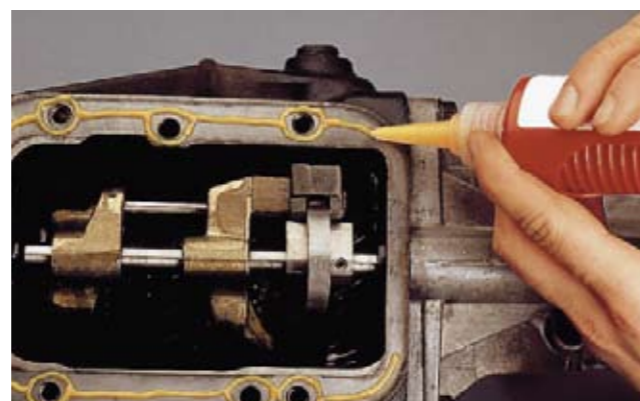
Zastosowanie:

- Chroni przed korozją.
- Odporny na działanie płynów stosowanych w przemyśle samochodowym
- Natychmiastowe uszczelnienie przy niewielkim ciśnieniu
- Temperatura pracy: -55°C do + 150°C



Baza: ester dimetakrylowy
Kolor: czerwony
Czyszczenie: nadmiar produktu wytrzeć suchą szmatką.

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Strzykawka/blister	25 ml	60	21625



574 Szybkoutwardzalny uszczelniacz złączy kołnierzowych

Do uszczelniania sztywnych metalowych kołnierzy, jeśli konstrukcja na to pozwala może zastąpić uszczelki kształtowe. Poli-meryzuje szybko po zamknięciu w szczelinie bez obecności powietrza i przy kontakcie z powierzchnią metalu. "redniowytrzymały, łatwy w demontażu. Wysoce odporny na nacisk i wibracje. Odporny na większość płynów używanych w sektorze motoryzacyjnym.

Zastosowanie:

- Wypełnia defekty powierzchni uszczelnianych do maksimum 0,5 mm
- Temperatura pracy: od -55 do 150°C



Baza: ester dimetakrylowy
Kolor: pomarańczowy
Czyszczenie: nadmiar produktu wytrzeć suchą szmatką.

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Butelka/kart. pudełko	50 ml	12	33877



5910 Gasket Sisilicone Black - masa uszczelniająca

Szybko utwardzająca się masa uszczelniająca z możliwością wypełniania szczeliny do 6 mm. Także stosowana jako dodatkowe uszczelnienie uszczelek stałych. Nie powoduje korozji. Nie ma negatywnego wpływu na sondę Lambda. Odporna na wysokie temperatury. Neutralna w stosunku do wszystkich materiałów.

Zastosowanie:

- Uszczelnia przez adhezję, części należy montować przed utworzeniem się „naskórka” na powierzchni masy
- Do uszczelniania wiotkich i sztywnych mis olejowych
- Odporna na działanie olejów silnikowych i przekładniowych
- Nie powoduje korozji
- Temperatura pracy: do 205°C

Baza: silikon oxymowy
Kolor: czarny
Czyszczenie: Loctite 7063

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Tuba	50 ml	10	142511
Tuba	80 ml	12	1126632

5910 Quick Gasket

Odpowiednie do wszystkich samochodów, zastępuje tradycyjne uszczelki kształtowe

Zastosowanie:

- nie zmienia właściwości w czasie eksploatacji
- wysoka odporność na temperaturę
- łatwa w użyciu (aplikowana z pojemnika ciśnieniowego)
- ekonomiczna

Baza: silikon oxymowy
Kolor: metaliczny czarny
Czyszczenie: Loctite 7063



5920 Gasket Silicone Copper - masa uszczelniająca

Szybko utwardzająca się masa uszczelniająca z możliwością wypełniania szczelin do 6 mm. Także stosowana jako dodatkowe uszczelnienie uszczelek stałych. Nie powoduje korozji. Nie ma negatywnego wpływu na sondę Lambda. Odporna na wysokie temperatury. Neutralna w stosunku do wszystkich materiałów.

Zastosowanie:

- Uszczelnia przez adhezję, części montować przed utworzeniem się „naskórka” na powierzchni masy
- Do uszczelniania wiotkich i sztywnych odlewów aluminiowych i żeliwnych
- Odporna na działanie olejów silnikowych i przekładniowych
- Nie powoduje korozji
- Zalecana przez: Ford, GM, Toyota i inne
- Temperatura pracy: do 315°C

Baza: silikon oxymowy
Kolor: miedziany
Czyszczenie: Loctite 7063



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Blister	85 ml	10	42980
Tuba	300 ml	12	24055

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Pojemnik Ciśnieniowy	200 ml	6	40370



5699 Gasket Silicone Grey- masa uszczelniająca

Szybkoutwardzająca się masa uszczelniająca z możliwością wypełnienia szczelin do 6 mm. Także stosowana jako dodatkowe uszczelnienie uszczelki stałych. Nie powoduje korozji. Nie ma negatywnego wpływu na sondę Lambda.



Zastosowanie:

- Uszczelnia przez adhezję, części montować przed utworzeniem się „naskórka” na powierzchni masy
- Do uszczelniania wiotkich i sztywnych odlewów aluminiowych i żeliwnych
- Odporna na działanie olejów silnikowych i płynów chłodzących
- Zalecana przez: Toyota, Nissan, Honda, Mitsubishi, Hyundai
- Temperatura pracy: do 205°C

Baza: silikon Oxymowy
Kolor: szary
Czyszczenie: Loctite 7063

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Tuba	80 ml	12	42983



587 High Temp RTV Silicone Blue - masa uszczelniająca

Idealna dla wielu zastosowań w branży motoryzacyjnej.

Zastosowanie:

- Uszczelnia pokrywy zaworów, pompy wodne, obudowy skrzyni biegów
- Uszczelnia przez adhezję, części montować w stanie mokrym
- Uszczelnia połączenia przewodów układu chłodzenia
- Nie powoduje korozji
- Temperatura pracy: do 200°C

Baza: silikon oxymowy
Kolor: niebieski
Czyszczenie: Loctite 7063

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Bliстер	70 ml	12	58730
Tuba	300 ml	15	58775



5921 Gasket hard-setting - uszczelniając do silników i skrzyni biegów

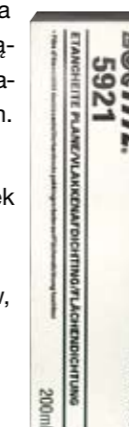
Uszczelnianie złązek rurowych. Odporny na działanie benzyny, środków smarujących, gorącej i zimnej wody, słabych kwasów i zasad, pary, środków chroniących przed zamarzaniem.

Zastosowanie:

- Zamiast lub dodatkowo do uszczelki stałych - uszczelnienia kołnierze
- Uszczelnia gwinty rurowe
- Odporny na działanie benzyny, olejów, środków odpornych na zamarzanie
- Temperatura pracy: -50°C do +200°C

Baza: żywica syntetyczna
Kolor: ciemno brązowy
Czyszczenie: spirytusem

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Tuba	200 ml	12	18916



5926 Gasket Silicone Blue- uszczelniając silikonowy (niebieski)

Idealny do wielu zastosowań w branży motoryzacyjnej.

Zastosowanie:

- Uszczelnia pokrywę zaworów, pompę wodną, obudowy skrzyni biegów
- Uszczelnia przez adhezję, części montować przed utworzeniem się „naskórka” na powierzchni masy
- Uszczelnia połączenia przewodów układu chłodzenia
- Temperatura pracy: do 250°C

Baza: silikon acetoxy
Kolor: niebieski
Czyszczenie: Loctite 7063



5922 Gasket non-hardening - trwale elastyczny uszczelniając do powierzchni

Wolnoschnąca pasta. Tworzy elastyczną, nie utwardzającą się powłokę. Zalecana do uszczelniania połączeń, które mają być demontowane.

Zastosowanie:

- Zamiast lub dodatkowo do uszczelki stałych - uszczelnienia kołnierze
- Nie utwardzający się elastyczny uszczelniając
- Uszczelnia elastyczne obudowy
- Dla połączeń rurowych i kołnierze
- Odporny na działanie benzyny, olejów i środków chłodzących
- Temperatura pracy: -50°C do +200°C

Baza: żywica syntetyczna
Kolor: czarny
Czyszczenie: spirytusem

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Bliстер/Tuba	60 ml	12	18938
Butelka	200 ml	12	31209



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Bliстер	40 ml	12	18866



5923 Gasket Fluid Elastic

Wolnoschnąca, lepka ciecz. Tworzy elastyczną, lepką i nie utwardzającą się powłokę.

Zastosowanie:

- Płynny, stale elastyczny uszczelniacz
- Zamiast lub dodatkowo do uszczelek stałych - uszczelnienia kołnierzowe
- Uszczelnia pompy wodne, przewody układu chłodzenia i części gwintowane
- Odporny na działanie benzyny, olejów i środków niezamarzających
- Temperatura pracy: -50°C do +200°C



Baza: żywica syntetyczna
Kolor: ciemny brąz
Czyszczenie: spirytusem

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Puszka plastikowa	450 ml	12	18907

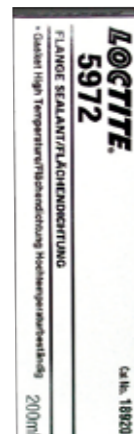
5972 Gasket High Temperature-uszczelniacz odporny na wysoką temperaturę

Odporny na wysoką temperaturę uszczelniacz powierzchni 5972 jest zalecany do uszczelniania: kołnierzy silników i przekładni, przewodów ogrzewania, połączeń gwintowych, deklin zamykających, złączy przewodów giętkich, złączy rurowych.

Zastosowanie:

- Do przewodów parowych i ogrzewania
- Do naprawy uszczelki pod głowicę
- Temperatura pracy: do +300°C

Baza: żywica syntetyczna
Kolor: czarny
Czyszczenie: spirytusem



O-Ring-Set

Zawiera wszystkie części do natychmiastowej produkcji uszczelek typu O-Ring.

Zastosowanie:

- Do produkcji O-Ringów każdej wielkości
- Sznury gumowe o średnicy: 1,6/2, 4/3, 0/5, 7/8,4 mm
- Zawiera nóż do cięcia i szablon do klejenia
- Przeznaczony do użytku z klejem Loctite 406



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Walizka		1	13313

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Tuba	200 g	12	18920



Pasta do szlifowania zaworów

Do grzybków zaworowych, metalowych kurków i zaworów kurkowych z brązu i mosiądzu. Podwójna puszką zawiera pastę wstępną, gruboziarnistą i wykończeniową, drobnoziarnistą. Pasta do szlifowania zaworów jest bardzo prosta w użyciu, trzyma się dobrze na szlifowanej powierzchni i może być zmywana wodą.



Baza: syntetyczny z glinowym ścierniwem
Kolor: szary

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Puszka	100 ml	10	114.78 B

7840 Zmywacz/Odtłuszczacz

Preparat do mycia i odtłuszczenia. Środek czyszczący i odtłuszczający. Usuwa skutecznie brud, olej i inne tłuszcze z powierzchni odpornych na działanie wody. Środek Natural Blue jest koncentratem i należy go używać w odpowiednim rozcieńczeniu z wodą.



- Ekonomiczny
- Niepalny
- Nie odbarwia i nie narusza powierzchni
- Przyjazny dla środowiska naturalnego
- Nie zawiera rozpuszczalników
- Nie zawiera fosforanów
- Ulega biodegradacji

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Rozpylacz	750 ml	12	31041
Metalowy pojemnik	5 l	3	23038
Metalowy pojemnik	20 l	1	23039



Zmywacz do hamulców

Czyści i odtłuszcza części i elementy hamulców, sprzęgieł i skrzyni biegów szybko i dokładnie.

Usuwa resztki:

- Klejów i mas uszczelniających z powierzchni silnika, gaźnika i skrzyni biegów
- Środki smarujące z przegubów i złączy

Baza: rozpuszczalniki organiczne
Kolor: bezbarwny

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Spray	500 ml	12	171.02 P
Puszka	10 l	1	100.31 D
Beczka	50 l	1	135.60 P
Puszka	500 ml	12	711.02 P





7063 Zmywacz

Zawierający rozpuszczalnik wielozadaniowy zmywacz do czyszczenia i odtuszczenia powierzchni. Usuwa oleje, tłuszcz i zabrudzenia. Idealny do przygotowania powierzchni przed nałożeniem klejów Loctite. Szybko odparowuje, nie pozostawia nalotów i nie powoduje korozji.

- Do przygotowywania powierzchni klejonych
- Nie pozostawia śladów



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Spray	400 ml	12	24783
Spray	10 l	1	28832

7061 Środek czyszczący

Produkt 7061 jest produktem rozpuszczalnikowym nie zawierającym „CFC”, przeznaczonym do czyszczenia i odtuszczenia powierzchni przed zastosowaniem klejów anaerobowych Loctite.

- zalecany jako ostateczny przedmontażowy środek czyszczący dla wszystkich powierzchni, które mają być łączone przy pomocy anaerobowych klejów Loctite

Baza: Aceton /alkohol
Kolor: bezbarwny



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Spray	400 ml	10	19575



7200 Gasket Remover

Preparat do usuwania resztek klejów

Usuwa resztki uszczelniaczy, klejów, spieczonych olejów, smoły, sadzy i lakieru. Zalecany do miejsc uszczelnianych na silniku, skrzyni biegów, gaźnika, pompy benzynowej i wodnej, tylnej osi itp.

- Czyści szybko i dokładnie
- Zapobiega uszkodzeniom przy zdrapywaniu



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Spray	400 ml	12	31034

7023 Zmywacz do układów zasilania

Wysokiej jakości produkt na bazie silnie działających rozpuszczalników. Produkt szybko rozpuszcza osad żywicy, oleju i lakieru.

Stosuje się do czyszczenia wlotów powietrza, części gaźnika, zaworów, siłowników, zaworów EGR, wtryskiwaczy, regulatorów biegu jałowego, przepustnic, przepływomierzy powietrza i elementów wykonanych z tworzyw sztucznych. Produkt odparowuje w 100% i nie pozostawia osadów.



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Puszka	400 ml	12	1005879



MO-Universal - preparat uniwersalny

Produkt o czterech zastosowaniach. Możliwość aplikacji w dowolnym położeniu pojemnika.

Zastosowanie:

- Usuwa rdzę, luzuje śruby, nakrętki i zawiasy
- Usuwa piski we wszystkich ruchomych częściach
- Chroni przed korozją
- Chroni urządzenia zapłonowe przed wilgocią i poprawia rozruch silnika



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Spray	400 ml	12	109.14 N
Bańka	4,5 l	1	128.15 E

Teroson Rostloser

Środek do usuwania rdzy, ogólnego zastosowania. Przezroczysty olej mineralny. Natychmiastowa penetracja. Poluzowane części są nadal smarowane i zabezpieczone przed korozją.

Zastosowanie:

- Luźne skorodowane i zapieczone śruby, elementy przykręcane i inne części metalowe



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Spray	400 ml	12	232404



8151 Anti Seize - smar antykorozyjny

Chroni metale przed korozją. Gwarantuje łatwy demontaż po wielu latach. Redukuje tarcie i zużycie przez wygładzanie powierzchni.

Zastosowanie:

- Zapobiega zatarciu i korozji, także w podwyższonych temperaturach
- Stosowany do temperatury 900°C
- Zalecany do śrub mocujących kolektor wydechowy
- Pozwala na łatwy demontaż po wielu latach



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Spray	50 ml	24	15378
Spray	150 ml	12	15374
Spray	300 ml	12	19527

8201 5-Way Spray

Loctite 8201 jest uniwersalnym, penetrującym środkiem, który luźni, smaruje, czyści, osusza i zabezpiecza przed korozją całe urządzenie.

- wypiera wodę
- czyści i zabezpiecza



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Spray	400 ml	12	26521



8154 Spray MoS₂ - smar z molibdenem

Do smarowania mocno obciążonych części, jak łożyska, koła zębate, rolki, śruby itp.

- Na bazie olejów mineralnych, zawiera mydło litowe
- Zawiera MoS₂ dla zapewnienia poślizgu przy nagłych przeciążeniach
- Temperatura pracy: do 150°C



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Spray	400 ml	12	26482

Plastilube - preparat smarujący

Przeciw piskzeniu tarcz i bębnow hamulcowych, ograniczników drzwi, prowadnic foteli. Idealny do centralnego urządzenia smarującego, a także do systemów transportowych.

- Kompatybilny z ABS
- Nie przewodzący prądu
- Nie ściekający i wodoodporny
- Ułatwiający montaż i demontaż, chroni przed korozją
- Nie zawiera miedzi
- Nie zawiera kwasów



Baza: wysoko rafinowany olej mineralny
Kolor: brązowy

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Woreczek	5,5 ml	100	149.76 D
Tuba	35 ml	12	150.24 F
Spray	300 ml	12	136.16 A



White Grease

Smar w aerozolu o dobrej przyczepności

Biały smar jest preparatem z bardzo dobrymi właściwościami smarnymi i chroniącymi przed korozją. Stosowany do takich elementów, jak: łańcuchy, koła zębate, szyny, prowadnice itp.

- Wypiera wodę
- Zmniejsza zużycie
- Wydłuża trwałość smarowanych części



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Spray puszka	400 ml	12	156.61 Y

Loctite 8021 olej silikonowy

Przezroczysty olej do smarowania złączy typu plastik-plastik i plastik-metal. Zabezpiecza, konserwuje i smaruje części wykonane z tworzyw sztucznych i części metalowe.

- Nie przyciąga kurzu, ani brudu.
- Wypiera wilgoć.
- Smaruje prowadnice, zamki w drzwiach pojazdów i elementy wykonane z tworzyw sztucznych i gumy.
- Zapobiega przymarzaniu uszczelek do drzwi samochodu.



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Puszka	400 ml	12	485646

Wyciskacz ręczny - Staku

Do wszystkich kartuszy 150 ml i 310 ml



- Wykonany ze stali/tworzywa z pierścieniem mocującym kartusze
- Łatwy w użyciu
- Trwały
- Zapobiega wyciekom z dyszy dozującej
- Łatwy do mycia i konserwacji, można go naprawiać

Przeznaczony do:	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Kartuszy 150/310 ml	sztuka	1	167.65 Y

Ręczna pompa perystaltyczna 97001

Do wszystkich butelek Loctite 50ml i 250 ml

Ta ręcznie obsługiwana pompa jest tanim precyzyjnym aplikatorem montowanym bezpośrednio na butelce. Umożliwia jednorazowe napełnienie anaerobowych produktów zabezpieczających i mocujących o lepkościach do 1000 mPas w ilości od 0,01 do 0,1 ml. Pracuje pod każdym kątem, nie cieknie i eliminuje straty, nie wymaga pompowania, ani zasilania.



- Umożliwia użytkownikowi kontrolowanie ilości oraz pozycji spoiwa/ kleju
- Pojemnik z produktem zamienia w przenośny dozownik

Przeznaczony do:	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Butelki 50/250 ml	sztuka	1	97001

Rozpylacz do MO-Universal

Do racjonalnego stosowania MO-Universal z dużego pojemnika.

- Rozpylacz z regulacją wielkości strumienia
- Pojemność: 500 ml



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
	Sztuka	20	143.32 D

Rozpylacz

Do racjonalnego stosowania zmywaczy do hamulców i sprzęgła z dużego pojemnika.

- Szczególnie trwałe wykonanie ze stopniowaną regulacją strumienia.



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
	Sztuka	6	100.32 E



Krem ochronny

Chroni ręce przed trudnymi do usunięcia zabrudzeniami takimi jak farby, kleje, czy środki do konserwacji podwozia. Krem należy wetrzeć w skórę przed rozpoczęciem pracy i osuszyć przez 1 - 2 minuty. Zabezpiecza skórę przed wnikaniem zanieczyszczeń. Po skończonej pracy dłonie należy umyć wodą.



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Puszka	600 ml	12	167.51 H

Teroquick - pasta do mycia rąk

Do szybkiego i dokładnego mycia rąk.

- Łagodny dla skóry
- Nie zawiera piasku
- W każdym 8.5 kg wiadrze załączona jest szczoteczka do rąk



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Puszka	300 g	36	191.93 M
Wiadro	8.5 kg	1	167.40 W



Terocrema

Biały, pielęgnacyjny balsam do skóry o niskiej zawartości tłuszczu, stworzony w oparciu o olej roślinny i wodę. Zawiera wosk pszczeły i pozostawia skórę przyjemnie nawilżoną, ale pozbawioną uczucia tłustości po każdej aplikacji.

- Nie zawiera silikonu
- Jest produktem o niskiej zawartości tłuszczu
- Reguluje poziom nawilżenia skóry
- Pozostawia przyjemne uczucie na skórze po każdej aplikacji
- Wzmacnia naturalne mechanizmy ochronne skóry
- Chroni skórę przed wpływem czynników środowiskowych, gorącem i zimnem



Baza: Olej roślinny i woda

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Numer katalogowy
Tuba	100 ml	12	138.43 X

Dozownik „Teroquick”

Praktyczny i ekonomiczny dozownik dla pasty do rąk „Teroquick” Do napełniania z pojemnika 12,5l

- pojemność 2,5 l



Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Sztuka	-	1	157.14 F



Loctite 7850 Hand Cleaner - pasta do mycia rąk

Unikalna, naturalnie działająca pasta do mycia rąk. Wyprodukowana z owoców cytrusowych, ulega biologicznej degradacji. Nie zawiera olejów mineralnych i syntetycznych. Z domieszką naturalnego pumeksu o szczególnie skutecznym działaniu.

Po umyciu ręce pachną przyjemnie i naturalnie.

- Naturalne działanie.
- Może być stosowana bez wody
- Ulega biologicznej degradacji
- Nie pozostawia tłustej warstwy

Opakowanie	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Plastikowa butelka	400 ml	12	30634
Butelka	3 l	4	30640



Loctite 7855 Hand Cleaner - środek czyszczący do rąk dla lakierników i mechaników

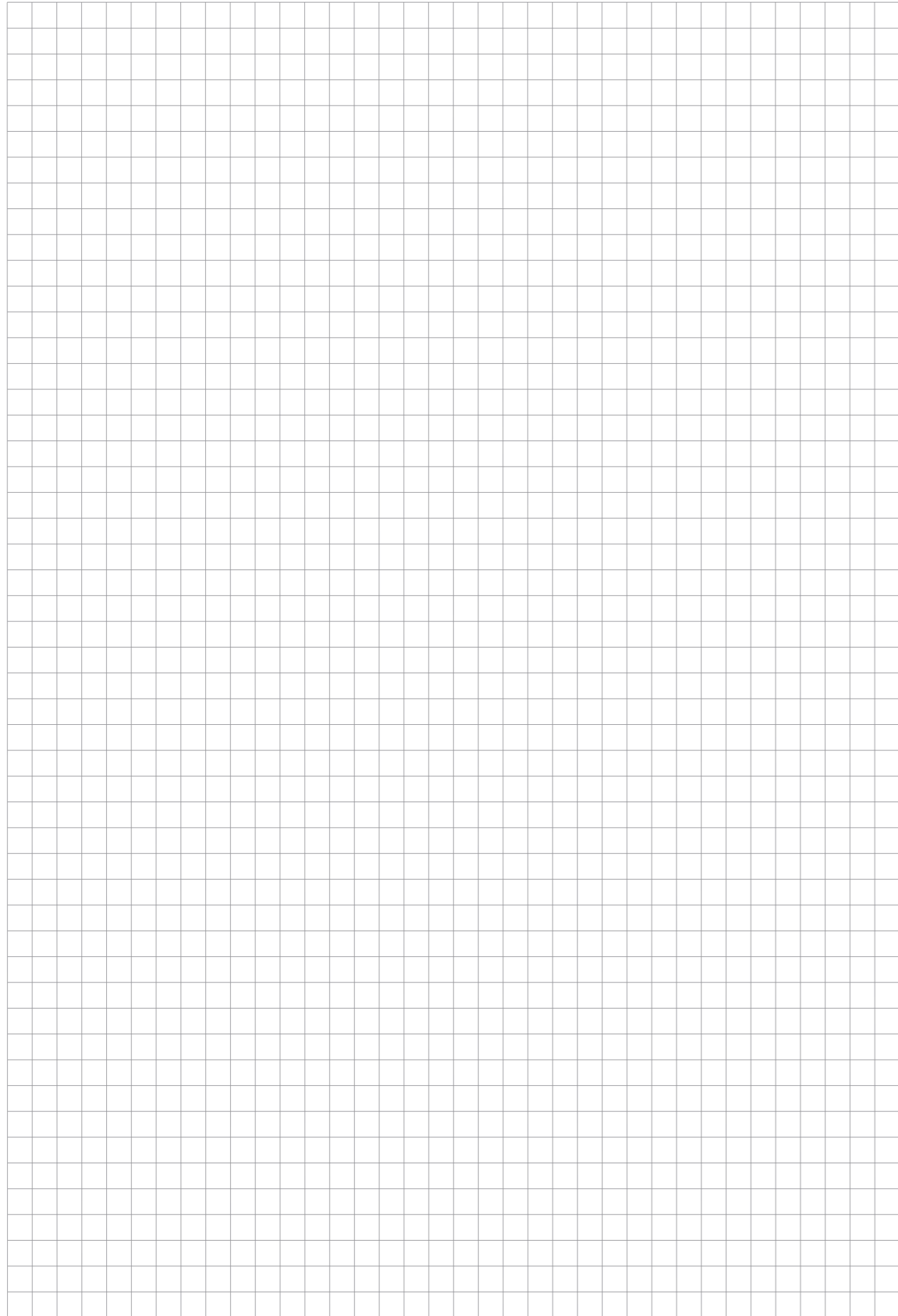
Łagodny środek jako alternatywa dla agresywnych środków czyszczących. Usuwa delikatnie z rąk: farbę, klej, lakier, żywicę, silikon, smar stały i inne trudno rozpuszczalne zabrudzenia. Zawiera obok drobno zmielonego pumeksu, także cztery substancje chroniące skórę: lanolinę, aloes, olej z jojoby i witaminę E.

- Usuwa trudne do usunięcia zabrudzenia
- Ulega biologicznej degradacji

Pojemnik	Zawartość	Opakowanie zbiorcze	Nr katalogowy
Plastikowa butelka	400 ml	12	31031



Notatnik





Henkel Polska Sp. z o.o.
Adhesives Technologies Industry Loctite

PL-02-672 WARSZAWA
ul. Domaniewska 41
Tel. (022) 56 56 200
Faks (022) 56 56 222
Infolinia: 0-801-111-222
loctite.polska@pl.henkel.com
www.loctite.pl

LOCTITE Niezawodność w pracy

HERBENKRECHT
Turning-Drilling Systems

Odkryj niezawodność w pracy z Loctite®
www.loctitesolutions.com

Produkty Loctite - sprawdzone przez Tomka Kuchara



**Ponad 50 aplikacji produktów Loctite i Teroson
w samochodzie rajdowym Peugeot 207 Super 2000**