



SREDSTVA ZA ČIŠČENJE, MAZANJE IN ZAŠČITO



TEHIMPEX

www.tehimpex.si



SREDSTVA ZA ČIŠČENJE, MAZANJE IN ZAŠČITO

Zategovanje vijaka ni vedno dovolj za zagotovitev varnega privijanja.
Potrebno je tudi čiščenje, mazanje in tesnjenje.

Paleta izdelkov obsega anaerobna tesnila, cianoakrilatna lepila in spreje za vzdrževanje, čiščenje in mazanje mehanskih delov.

Anaerobni izdelki

Anaerobni izdelki omogočajo popolno zapolnitev manjših površinskih nepravilnosti v kovini, tako da se mehanska obremenitev lahko porazdeli po celotni vezni površini. Utrdijo se v popolni odsotnosti kisika in popolnoma zatesnijo spoje ali navoje pri cevni instalacijah vode, plina, olja, goriva in industrijskih tekočin.

Na voljo so v treh različnih trdnostih – visoka (H), srednja (M) in nizka (L) – ter v različnih pakiranjih, da zadovoljijo različne potrebe kupcev.

Trenutna lepila

Lepila na osnovi etil cianoakrilata namenjena za konstrukcijske spoje v številnih materialih.

Silikonska tesnilna masa

- Omogoča trajno elastično tesnjenje.
- Zamenja predhodno oblikovana tesnila.
- Priročen razpršilnik omogoča enostavno natančno in enakomerno razprševanje.
- Strjuje se pri reakciji z atmosfersko vlago in tvori elastično, vzdržljivo tesnilo.

Spreji

Široka paleta izdelkov v razpršilnih dozah za razrahljanje, mazanje, čiščenje, cinkanje in razkuževanje.

Tekočine

Razvito za odstranjevanje oblog in rje iz mehanskih delov in kovinskih predmetov. Idealno za uporabo z ultrazvočnimi čistilnimi rezervoarji 1895.

Kazalo

Spreji.....	03
Lepila	13
Anaerobni izdelki	14
Silikonske tesnilne mase	22
Tekočine.....	23

POZOR

Države, kjer je dovoljena distribucija izdelkov iz serije Beta Chemicals: Avstrija, Belgija, Kitajska, Češka, Francija, Madžarska, Italija, Nizozemska, Poljska, Portugalska, Republika Irska, Slovaška, Slovenija, Španija, Švica, Združeno kraljestvo, Združeni arabski emirati.

Spreji

9710

7-v-1 večnamensko sredstvo
proti trenju in mazivo

- 1. Prodre in razrahlja:** raztopi rjo iz matic, vijakov in zobnikov.
- 2. Mazanje:** primerno za vse obremenjene mehanske dele.
- 3. Detergent in razmaščevalec:** odstranjuje maščobo in olje s kovinskih površin.
- 4. Zaščita pred rjo:** tvori film, ki ščiti pred korozijo.
- 5. Deoksidacija za električne kontakte:** ponovno aktivira kontakte in preprečuje kratke stike.
- 6. Vodoodporen:** odstranjuje vodo in vlago z vseh površin.
- 7. Antifriz:** zelo odporen na nizke temperature (do -40 °C).

Opremljen s posebnim ventilom, ki omogoča uporabo, ko je razpršilec obrnjen na glavo. Ne vsebuje silikona.



Artikel	Vsebina		
9710	400 ml	12	097102040

Nastavljiva pršilna
cevka

Omogoča nanašanje na dele, ki bi jih s standardnim dozatorjem težko dosegli.



LubriBeta

UNIVERSAL

9712

Sredstvo proti trenju z izjemno penetracijo

Razrahlja in deoksidira, zelo prodoren, za hitro odstranjevanje rje in oksidacije z matic, vijakov in zobnikov. Vodoodporen, za odstranjevanje vode in vlage iz obdelanih delov. Visoko odporen na mraz in vročino (-40°C ÷ +150°C).






9720

Večnamenska mast

Posebej uporaben za mazanje verig, zobnikov in kovinskih delov, kot tudi tečajev in ključavnic. Odporen na trenje in vremenske vplive. Zelo odporen na visoke temperature (do 210°C). Zelo lepljiv. Ne kaplja.



Artikel	Vsebina		
9712	400 ml	12	097122040

Artikel	Vsebina		
9720	400 ml	12	097202040

Ultra SBLOCK

Multi GREASE

9722

Bela litijeva mast

Na osnovi masti z litijevim, titanovim in cinkovim oksidom milom. Idealno za zobnike, ležaje, spoje in dele, ki so na splošno podvrženi mehanskemu premikanju. Posebej uporaben za mazanje in zaščito mehanskih delov v pomorstvu. Zelo odporen na vodo, morsko sol, vremenske razmere in visoke temperature (do 150°C).
Ne kaplja.







9724

Mast na osnovi PTFE

Mazalna mast, pomešana s PTFE. Posebej uporabna za mazanje industrijskih verig in mehanskih gibov, ki so izpostavljeni velikim obremenitvam in nizkim vrtilnim hitrostim. Primerno tudi za tečaje, ključavnice, drsnike predalov, vrata in aplikacije na plastiki in gumi. Popolnoma brezbarven. Vodoodporen in odporen na oksidacijo. Visoko odporen na mraz in vročino (-30°C do +220°C).



Artikel	Vsebina		
9722	400 ml	12	097222040

Artikel	Vsebina		
9724	400 ml	12	097242040

Lithium GREASE

PTFE GREASE

9726

Bakrena mast

Mineralna mast, pomešana z bakrom.
 Primeren za mazanje spojev, vijakov, zobnikov,
 pogonskih gredi in drugih kovinskih delov, ki so
 izpostavljeni visokim temperaturam (do 1000°C).
 Preprečuje sprijemanje in olajša razstavljanje
 navojev ter delov na splošno.
 Zaščiti proti obrabi.
 Preprečuje oksidacijo. Ne kaplja.



9729

Silikonski razpršilec

Silikonsko mazivo in odstranjevalec.
 Primeren za mazanje plastičnih, gumijastih
 in kovinskih delov. Ščiti pred korozijo.
 Odstranljivo, sredstvo proti sprijemanju za
 oblikovanje plastike in gume. Antistatičen,
 za delovne plošče. Vodoodporen, ščiti pred
 vlažnostjo in vremensko korozijo.
 Primeren kot zaščita za električna vezja.
 Lahko se uporablja za poliranje lesa,
 plastike in gume. Brez topil.



Artikel	Vsebina		
9726	400 ml	12	097262040

Artikel	Vsebina		
9729	400 ml	12	097292040

COPPER GREASE

Silic SPRAY

9738

Rezalno olje

Visoka mazalna moč in zaščita.
Primeren za rezkanje, vrtanje, narezovanje
navojev ter ročno in strojno obdelavo.

Visoko odporen proti oksidaciji.

Pralno z vodo.

Brez topil.





9740



Čistilo za zavore

Idealno za čiščenje zavornih diskov, ploščic
in motorjev. Omogoča odstranjevanje
maščobnih in katranskih usedlin,
ne da bi puščal ostanke.

Primeren tudi kot razmaščevalec
za kovinske površine. Hitro izhlapi.
Ne poškoduje plastike in gume.



Artikel	Vsebina		
9738	400 ml	12	097382040

Artikel	Vsebina		
9740	500 ml	12	097402050

Cutting OIL

Brake CLEANER

9741

Večnamensko čistilo/razmaščevalec

Čistilo in razmaščevalec za raztapljanje maščobe, olja, katrana, silikona in lepila.

Primeren za čiščenje kovinskih, trdih plastičnih, keramičnih, jeklenih in aluminijastih površin.

Brez ostankov olja.



9742



Čistilo za električne in elektronske kontakte


Uporaben za čiščenje elektronskih kontaktov, vezij in električnih komponent na splošno.

Njegova negosta konsistenca omogoča enakomerno, hitro porazdelitev na obdelanih površinah, odstranjuje maščobe in umazanije, ne da bi puščal oljne ostanke. Hitro izhlapi.

Ne poškoduje plastike in gume.



Artikel	Vsebina		
9741	400 ml	12	097412040

Artikel	Vsebina		
9742	400 ml	12	097422040

Multi CLEANER

Contact CLEANER

9743

Čistilna pena

Penasti detergent za vse vrste površin, orodij in tkanin. Na osnovi amonijevih soli tvori aktivno peno, ki čisti in odstranjuje umazanijo in maščobo. Odstranjuje slabe vonjave. Izpiranje ni potrebno. Ni dezinfekcijsko sredstvo.



9745

Čistilo za uplinjače

Primerno za notranje in zunanje čiščenje uplinjača, sesalnih kanalov in dušilnih loput. Popolnoma odstrani ogljikove ostanke, usedline in nečistoče. Hitro izhlapi. Ne pušča mastnih ostankov.



Artikel	Vsebina		
9743	500 ml	12	097432050

Artikel	Vsebina		
9745	400 ml	12	097452040

Surface CLEANER

Carb CLEANER

9746

Čistilo za klimatske naprave

Primerno za industrijske, civilne in avtomobilske klimatske naprave. Odstranjuje umazanijo, usedline in vonjave iz kanalov.

Pusti prijetno dišavo.
Priložena pršilna cevka.



9749

Zračni razpršilec

Je na osnovi stisnjenega plina. Idealen za odstranjevanje prahu iz razpok, orodji, električnih delov, tipkovnic in občutljivih mehanizmov na splošno. Aerosolna pločevinka s pršilno cevko omogoča enostaven dostop do težko dostopnih delov.



Artikel	Vsebina		
9746	400 ml	12	097462040

Artikel	Vsebina		
9749	400 ml	12	097492040

Clima CLEANER

Air SPRAY

9752

Cink

Visoko prekrivni, idealen je za pocinkanje železnih delov, varov, matic, vijakov in delov, ki so izpostavljeni vremenskim vplivom.

Posebej odporen proti oksidaciji in obrabi.

Zelo lepljiv, tvori elastičen film zelo svetle barve, podoben vročemu pocinkanju.

Lahko se prebarva.

Idealen tudi kot končna zaščita.



9755

Varilni razpršilec

Preprečuje oprijem žlindre.

Omogoča lažje in hitrejšo varjenje.



Ohranja varilne šobe čiste in preprečuje sprijemanje zvarov na obdelovalno površino.



Enostavno odstranljiv.

Brez hlapov.

Brez klora.



Artikel	Vsebina		
9752	400 ml	12	097522040

Artikel	Vsebina		
9755	400 ml	12	097552040

Zinc 98%

Welding SPRAY

9765

Razpršilo za odmrzovanje

Odstranjuje led in zmrzal iz oken. Idealen tudi za zamrznjene ključavnice in mehanizme. Učinkovito do -40°C.

Nemasten, ne pušča madežev. Ne vpliva na obdelane površine, gumo in plastiko.



9775

Impregnacijski sprej

Primeren za tekstil in usnje. Idealen za obutev, jakne in oblačila na splošno. Omogoča vodoodpornost tkanin brez vpliva na zračnost. Odporen na madeže.

Zagotavlja izboljšano odpornost na upogibanje in obrabo.



Artikel	Vsebina		
9765	400 ml	12	097652040

Artikel	Vsebina		
9775	400 ml	12	097752040

De-icer SPRAY

Water STOP

9851

Trenutno lepilo

Za konstrukcijske spoje. Na osnovi etil cianoakrilata. Za prijem širokega spektra materialov, vključno s kovino, plastiko, usnjem, lesom in številnimi drugimi vrstami podlag, bodisi kombiniranih med seboj ali ločenih. Hitro se veže.

098512002

20 g
Steklenička



098512005

50 g
Steklenička



098512500

5 g
Tuba



098512050

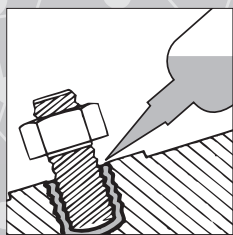
500 g
Steklenička



	9851
Temperaturni razpon (°C)	-55/+82
Viskoznost (η) 25°C	80-120

Artikel	Vsebina		
9851	5 g	24	098510500
	20 g	12	098512002
	50 g	10	098512005
	500 g	1	098512500

Instant GLUE



Varovanje vijčnih zvez

Varovanje vijčnih zvez za kovinske navoje. Preprečuje popušcanje vijakov in čepov zaradi tresljajev ter udarcev.

Reagira v stiku z brušenimi kovinskimi deli in utrdi se v popolni odsotnosti kisika. Visoka kemična odpornost (olje, voda, plin, itd.). Ščiti navoje pred korozijo.

Na voljo v 3 trdnostnih razredih.

	9803H	9802M	9801L
Temperaturni razpon (°C)	-50/+150	-50/+150	-50/+150
Max. zračnost (mm)	0,25	0,15	0,10
Čas sušenja (min.)	10/15	10/15	10/15
Funkcionalni čas strjevanja (h)	3-6	3-6	3-6
Viskoznost (η) 25°C	800/1.200	500/800	500/800
Moment odvija (ISO-10964)	35-45 Nm	22-30 Nm	6-10 Nm
Prevladujoči navor (ISO-10964)	30-40 Nm	20-25 Nm	4-8 Nm



9803H

Idealno za trajno pritrnitev delov, ki jih ni treba naknadno razstaviti in za kovinske površine, vključno z medenino, aluminijem in nerjavečim jeklom. Ne dovoljuje demontaže z ročnim orodjem.

098032002

20 ml

Steklenička



098032005

50 ml

Steklenička



098032025

250 ml

Steklenička



Artikel	Vsebina		
9803H	20 ml	12	098032002
	50 ml	4	098032005
	250 ml	4	098032025

VISOKA TRDNOST

9802M

Idealno za pritrditev delov, ki so predmet rednega vzdrževanja, ležajev in puš. Omogoča demontažo z ročnim orodjem.

9801L

Idealno za pritrditev določenih lahkih zlitin, ki se lahko poškodujejo med demontažo in za nastavitvene vijake. Lažje razstavljanje delov.

098022002

20 ml

Steklenička



098012002

20 ml

Steklenička



098022005

50 ml

Steklenička



098012005

50 ml

Steklenička



098022025

250 ml

Steklenička



098012025

250 ml

Steklenička

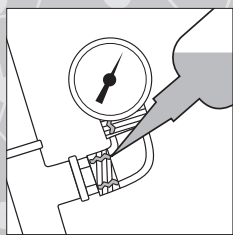


Artikel	Vsebina		
9802M	20 ml	12	098022002
	50 ml	4	098022005
	250 ml	4	098022025

Artikel	Vsebina		
9801L	20 ml	12	098012002
	50 ml	4	098012005
	250 ml	4	098012025

SREDNJA
TRDNOST

NIZKA
TRDNOST



Tesnjenje navojnih zvez

Tesnilno sredstvo za navojne kovinske zveze. Reagira v stiku z brušenimi kovinskimi deli in utrdi se v popolni odsotnosti kisika. Zagotavlja popolno tesnost na tekočine in pline. Zveze naredi bolj trdne. Prenaša rahlo kontaminacijo z olji.

Visoka kemična odpornost (olje, voda, plin). Ščiti navoje pred korozijo.

Na voljo v 3 trdnostnih razredih.

	9813H	9812M	9811L
Temperaturni razpon (°C)	-50/+200	-50/+150	-50/+150
Max. zračnost (mm)	0,15	0,35	0,20
Čas sušenja (min.)	10-15	12-18	10-15
Funkcionalni čas strjevanja (h)	3-6	3-6	3-6
Viskoznost (η) 25°C	40.000/80.000	20.000/40.000	10.000/20.000
Moment odvitja (ISO-10964)	35-45 Nm	27-35 Nm	6-10 Nm
Prevladujoči navor (ISO-10964)	25-35 Nm	20-30 Nm	4-8 Nm



9813H

Idealno za trajno tesnjenje zvez, ki jih ni treba naknadno razstaviti in za kovinske površine, vključno z medenino, aluminijem in nerjavečim jeklom. Ne dovoljuje demontaže z ročnim orodjem.



098132002

20 ml
Steklenička



098132305

50 ml
Steklenička

098132505

50 ml
Tuba

098132510

100 ml
Tuba



098132525

250 ml
Tuba

Artikel	Vsebina		
9813H	20 ml	12	098132002
	50 ml	6	098132305
	50 ml	4	098132505
	100 ml	4	098132510
	250 ml	4	098132525

VISOKA TRDNOST

9812M

Idealno za tesnjenje zvez,
ki jih je treba občasno vzdrževati.
Omogoča demontažo z ročnim orodjem.



098122002

20 ml
Steklenička



098122305

50 ml
Steklenička

098122505

50 ml
Tuba

098122510

100 ml
Tuba

098122525

250 ml
Tuba



Artikel	Vsebina		
9812M	20 ml	12	098122002
	50 ml	6	098122305
	50 ml	4	098122505
	100 ml	4	098122510
	250 ml	4	098122525

SREDNJA TRDNOST

9811L

Idealno za tesnjenje majhnih finih navojev.
Lažje razstavljanje delov.



098112002

20 ml
Steklenička



098112305

50 ml
Steklenička

098112505

50 ml
Tuba

098112510

100 ml
Tuba

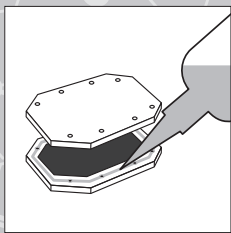
098112525

250 ml
Tuba



Artikel	Vsebina		
9811L	20 ml	12	098112002
	50 ml	6	098112305
	50 ml	4	098112505
	100 ml	4	098112510
	250 ml	4	098112525

NIZKA TRDNOST



Tesnilne mase

Anaerobno tesnilna masa, idealna za ravno spajanje brušenih kovinskih površin. Reagira v stiku z brušenimi kovinskimi deli in utrdi se v popolni odsotnosti kisika.

Preprečuje popuščanje spojev in vijakov ter spremembo debeline. Visoka kemična in toplotna odpornost (olje, voda, plin).

Na voljo v 3 trdnostnih razredih.

	9823H	9822M	9821L
Temperaturni razpon (°C)	-50/+150	-50/+150	-50/+150
Max. zračnost (mm)	0,35	0,35	0,35
Čas sušenja (min.)	10/16	10/15	20/30
Funkcionalni čas strjevanja (h)	3-6	3-6	3-6
Viskoznost (η) 25°C	100.000/200.000	40.000/70.000	60.000/90.000
Moment odvitja (ISO-10964)	35-45 Nm	25-35 Nm	7-11 Nm
Prevladujoči navor (ISO-10964)	20-30 Nm	20-30 Nm	4-9 Nm



9823H

Idealno za trajno tesnjenje površin. Idealno tudi za obnovo ohišij ležajev in obrabljenih delov. Ne dovoljuje demontaže z ročnim orodjem.



098232002

20 ml
Steklenička



098232305

50 ml
Steklenička

098232505

50 ml
Tuba

098232510

100 ml
Tuba



098232525

250 ml
Tuba

Artikel	Vsebina		
9823H	20 ml	12	098232002
	50 ml	6	098232305
	50 ml	4	098232505
	100 ml	4	098232510
	250 ml	4	098232525

VISOKA TRDNOST

9822M

Idealno za tesnjenje delov površin,
ki jih je treba občasno vzdrževati.
Omogoča demontažo z ročnim orodjem.



098222002

20 ml
Steklenička



098222305

50 ml
Steklenička

098222505

50 ml
Tuba

098222510

100 ml
Tuba

098222525

250 ml
Tuba



9821L

Idealno za tesnjenje delov površin,
ki so podvrženi pogostemu vzdrževanju.
Ščiti navoje pred korozijo.
Za lažje razstavljanje delov.



098212002

20 ml
Steklenička



098212305

50 ml
Steklenička

098212505

50 ml
Tuba

098212510

100 ml
Tuba

098212525

250 ml
Tuba

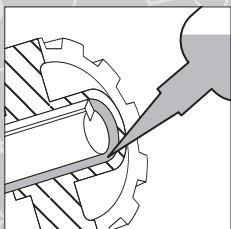


Artikel	Vsebina		
9822M	20 ml	12	098222002
	50 ml	6	098222305
	50 ml	4	098222505
	100 ml	4	098222510
	250 ml	4	098222525

Artikel	Vsebina		
9821L	20 ml	12	098212002
	50 ml	6	098212305
	50 ml	4	098212505
	100 ml	4	098212510
	250 ml	4	098212525

SREDNJA TRDNOST

NIZKA TRDNOST



Spajanje cilindričnih delov

Anaerobično lepilo za varovanje vijčnih zvez. Preprečuje popuščanje zaradi tresljajev in udarcev. Reagira v stiku z brušenimi kovinskimi deli in utrdi se v popolni odsotnosti kisika.

Poveča navor, ki se prenaša med gredjo in pestom, ter odstrani korozijo zaradi trenja. Visoka toplotna in kemična odpornost (olje, voda, plin).

Na voljo v 3 trdnostnih razredih.

	9833H	9832M	9831L
Temperaturni razpon (°C)	-50/+180	-50/+180	-50/+150
Max. zračnost (mm)	0,15	0,25	0,10
Čas sušenja (min.)	10/15	12/20	10/15
Funkcionalni čas strjevanja (h)	3-6	3-6	3-6
Viskoznost (η) 25°C	400/700	2.000/4.000	500/800
Moment odvitja (ISO-10964)	35-45 Nm	25-35 Nm	6-10 Nm
Prevladujoči navor (ISO-10964)	30-40 Nm	18-28 Nm	4-8 Nm



9833H

Idealno za pritrditev delov, ki jih ni treba naknadno razstaviti. Primerno tudi za pritrditev že nameščenih naprav, ki jih je težko razstaviti.

Ne dovoljuje demontaže z ročnim orodjem.



098332002

20 ml
Steklenička



098332005

50 ml
Steklenička



098332025

250 ml
Steklenička

Artikel	Vsebina		
9833H	20 ml	12	098332002
	50 ml	4	098332005
	250 ml	4	098332025

VISOKA TRDNOST

9832M

Idealno za pritrditev delov, ki jih je treba občasno vzdrževati. Omogoča demontažo z ročnim orodjem.

098322002
20 ml
Steklenička



098322005
50 ml
Steklenička



098322025
250 ml
Steklenička



9831L

Idealno za pritrditev majhnih delov, ki so predmet pogostega vzdrževanja. Za lažje razstavljanje delov.

098312002
20 ml
Steklenička



098312005
50 ml
Steklenička



098312025
250 ml
Steklenička



Artikel	Vsebina		
9832M	20 ml	12	098322002
	50 ml	4	098322005
	250 ml	4	098322025

Artikel	Vsebina		
9831L	20 ml	12	098312002
	50 ml	4	098312005
	250 ml	4	098312025

SREDNJA TRDNOST

NIZKA TRDNOST

Silikonske tesnilne mase

9841N

**Črna silikonska tesnilna masa,
odporna na visoke temperature,
v kartuši pod tlakom**

Preneša temperature do 240°C.
Omogoča trajno elastično tesnjenje.
Zamenja predhodno oblikovana tesnila.
Priročen dozirnik omogoča enostavno,
natančno in enakomerno nanašanje
na izdelek. Reagira z atmosfersko
vlago in tvori elastično, vzdržljivo tesnilo.
Idealno za oljna korita, oljne črpalke,
ohišja, menjalnike, dele motorja,
ki niso izpostavljeni visokemu tlaku
in aplikacije, ki zahtevajo odpornost
na visoke temperature.

Popolnoma se oprime večine
neporoznih materialov,
vključno s steklom,
premazanim lesom,
keramiko in emajlom.
Ni primerno za PE, PP,
PC, PMMA, PTFE,
mehko plastiko, neopren
in bitumenske podlage.
Ni mogoče barvati.



240°C

9841R

**Rdeča silikonska tesnilna masa,
odporna na visoke temperature,
v kartuši pod tlakom**

Preneša temperature do 300°C.
Omogoča trajno elastično tesnjenje.
Zamenja predhodno oblikovana tesnila.
Priročen dozirnik omogoča enostavno,
natančno in enakomerno nanašanje
na izdelek. Reagira z atmosfersko
vlago in tvori elastično, vzdržljivo
tesnilo. Idealno za vrata peči in peči,
plošče, ogrevalne sisteme,
vtičnice, termostate, črpalke,
grelne cevi, dele motorja, ki niso
izpostavljeni visokim tlakom
in aplikacijam, ki zahtevajo
odpornost na visoke
temperature. Popolnoma se
oprime večine neporoznih
podlag, vključno s steklom,
premazanim lesom,
keramiko in emajlom.
Ni primerno za PE, PP,
PC, PMMA, PTFE,
mehko plastiko, neopren
in bitumenske podpore.
Ni mogoče barvati.



300°C

Artikel	Vsebina		
9841N	200 ml	12	098412120

Artikel	Vsebina		
9841R	200 ml	12	098412020

Black SEAL

Red SEAL

Tekočine

9881U

**Industrijski alkalni detergent
za ultrazvočni rezervoar**

Industrijski alkalni detergent, koncentriran, na vodni osnovi. Za ultrazvočno čiščenje in druge postopke čiščenja. Omogoča natančno in učinkovito čiščenje rezervnih delov in kovinskih kosov na splošno (injektorji, uplinjači, ventili, itd.). Odstranjuje olje, maščobo, maziva, ostanke lepila, smole in voska.

Primeren tudi za čiščenje aluminijastih delov. pH 13,5.

Priporočena količina:

3-4% (1:30) - lahka do normalna umazanija

5% (1:20) - močna umazanija

Delovna temperatura: > 40°C

Za aluminij: max. priporočena temperatura 65°C.

Po obdelavi sperite z vodo.



9882R

**Tekočina za selektivno
odstranjevanje rje**

Tekočina za selektivno odstranjevanje rje na vodni osnovi za železo, jeklo, nerjaveče jeklo, lito železo in kromirane prevleke.

Odstrani zgornjo oksidirano plast, ne da bi vplivala na spodnjo kovino.

Redčenje: od čistega do max. 1:1.


Minimalna delovna temperatura: 15°C.

Čas delovanja: 30' - 24/48h (za močno rjo).

Biorazgradljiv in 100% topen v vodi.



Artikel	Vsebina		
9881U	1 L	1	098812010

Artikel	Vsebina		
9882R	1 L	1	098822010

ULTRASONIC CLEANER

RUST CLEANER

TEHIMPEX

Napredne tehnične rešitve



TEHIMPEX d.o.o.

Goriška cesta 17

5271 Vipava

Slovenija

T: +386 (0)5 36 43 444

E: vipava@tehimplex.si

POSLOVALNICA LJUBLJANA

Litostrojska 44 d, 1000 Ljubljana

T: +386 (0)1 50 07 491 E: ljubljana@tehimplex.si

POSLOVALNICA KOPER

Kolodvorska cesta 1, 6000 Koper

T: +386 (0)5 66 34 480 E: koper@tehimplex.si

POSLOVALNICA NOVO MESTO

Podbreznik 13, 8000 Novo mesto

T: +386 (0)8 20 01 932 E: novomesto@tehimplex.si

POSLOVALNICA RAVNE

Dobja vas 128, 2390 Ravne na Koroškem

T: +386 (0)2 87 05 100 E: ravne@tehimplex.si



Beta Utensili S.p.A. | via Volta, 18 | 20845 Sovico (MB) | tel +39 039 20771 | fax +39 039 2010 742

www.beta-tools.com