

Prodotti per l'acciaio inossidabile

I macchinari e gli impianti di alta qualità oggi vengono sempre più spesso fabbricati in acciaio inossidabile. In questo catalogo presentiamo una selezione di prodotti Weicon che sono largamente usati nell'industria dell'acciaio inox.

Si tratta di prodotti di alta qualità per la fabbricazione, la riparazione e la manutenzione di parti in acciaio inox studiati per risolvere un gran numero di problemi nella vostra azienda.



Spray Acciaio Inox

Rivestimento resistente alla corrosione e alle intemperie. La sua altissima resistenza chimica ne indica l'uso dove si richiede una sicura ed efficace protezione superficiale.

Applicazioni:

- Per riparare parti in acciaio inossidabile danneggiate
- Sulla carrozzeria di autocarri e rimorchi, silos e condotte
- Per la finitura estetica di vetro, legno, pietra, ceramiche e molte plastiche
- Per scopi decorativi
- In tutte le applicazioni all'esterno data l'ottima resistenza alle intemperie

Spray Acciaio Inox WEICON è asciutto al tatto dopo 10 minuti e raggiunge la completa adesione e resistenza all'abrasione dopo 4-6 ore. Resiste all'esposizione intermittente ad alte temperature fino a 300°C.

Spray Protettivo per Acciaio Inox

Questo spray è stato sviluppato per la pulizia, la cura e la protezione di superfici interne ed esterne di acciaio inox satinato o brillante.

Applicazioni:

- Toglie le impronte digitali e ne previene la formazione
- Rimuove i residui grassi dalle cappe di aspirazione ed altri apparecchi di cucina
- Pulisce grandi superfici senza striature
- Lascia un durevole film idrorepellente
- Impedisce che la sporcizia si depositi nuovamente
- Effetto antistatico



Spray per Acciaio Inox – confezione:

400 ml bomoletta spray cod. 11100400



Spray Protettivo per Acciaio Inox – confezioni:

400 ml	bomoletta spray	cod. 11590400
5 l	recipiente	cod. 15590005
10 l	recipiente	cod. 15590010
30 l	recipiente	cod. 15590030



Metal-Fluid – confezioni:

100 ml flac. con spruzzatore cod. 15580100
 400 ml bomboletta spray cod. 11580400
 700 ml flac. con spruzzatore cod. 15580700

5 lt recipiente cod. 15580005
 10 l recipiente cod. 15580010
 30 l recipiente cod. 15580030



Grasso Spray H1 – confezione:

400 ml bomboletta spray cod. 11541400



Bio-Fluid – confezioni:

500 ml bomboletta spray cod. 11600500

5 lt recipiente cod. 15600005
 10 lt recipiente cod. 15600010
 30 lt recipiente cod. 15600030

Metal-Fluid



Nuovo ed efficiente prodotto per la cura, protezione e pulizia all'interno di superfici metalliche satinata o brillanti, quali acciaio inox, alluminio, cromo e metalli non ferrosi.

Proprietà:

- Protezione preventiva di superfici metalliche nuove
- Effetto antistatico
- Lascia un film protettivo secco e brillante
- Non contiene silicone, olio e solventi e non ha odore
- Non danneggia né scritte incise o stampate, né superfici di plastica né guarnizioni di gomma

Metal-Fluid è registrato NSF per contatto con generi alimentari.

Grasso Spray H 1



Il grasso spray H 1 è registrato NSF per contatto con generi alimentari, cosmetica e farmaceutica. Resiste a temperature da -40°C a +160°C.

E' particolarmente indicato per uso in:

- industrie alimentari e delle bevande
- grandi mattatoi, impianti di inscatolamento e torrefazioni
- cucine industriali, piscine, hotels ed ospedali e ovunque non si escluda contatto diretto con alimenti

Applicazioni:

- impianti di riempimento ed imballaggio
- convogliatori e selezionatori
- sistemi di trasporto e stoccaggio

Il grasso spray H 1 è registrato NSF per contatto con generi alimentari

Bio-Fluid



WEICON Bio-Fluid è un lubrificante medicale di elevata purezza esente da resine ed acidi, sviluppato per lubrificare in special modo particolari nell'industria alimentare, farmaceutica, cosmetica e delle bevande. Il prodotto è incolore, esente da solventi e non ha odore né sapore, possiede elevate proprietà di scorrimento ed è resistente all'acqua.

Temperatura d'impiego: -25°C a +120°C.

Applicazioni:

- Lubrificazione e protezione di meccanismi di precisione nell'industria alimentare
- Lubrificazione spray negli impianti di produzione e riempimento nell'industria farmaceutica e cosmetica
- Lubrificazione di impianti di riempimento ed imballo nell'industria delle bevande (per esempio per garantire un movimento scorrevole delle macchine per tappare le bottiglie di vino oppure del meccanismo di presa nelle etichettatrici)

Bio-Fluid è conforme ai requisiti della Farmacopea tedesca (DAB 10) ed è approvato USDA H 1 per contatto diretto con alimenti.

Antigrippante "High-Tech"

Composto lubrificante ed anticorrosione bianco, senza metallo*, resistente a temperature da -40°C a +1400°C, offre un'efficace protezione contro corrosione, grippaggio, usura e contro le reazioni elettrolitiche (saldatura a freddo).

- Superiori proprietà antigrippaggio
- Resistente all'acqua di mare ed alla maggior parte di acidi ed alcali
- Buona aderenza e resistenza all'abrasione
- Previene la corrosione da sfregamento
- Resistente all'alta pressione (230N/mm²)
- Garantisce agevoli assemblaggi e disassemblaggi
- Previene la saldatura a freddo
- Di impiego economico (1 kg per 40 – 50 m²)

*sotto 0,1 %



Antigrippante "High-Tech" – confezioni:

30 g	erogatore a penna	cod. 26100003
120 g	barattolo c/pennello	cod. 26100012
400 g	cartuccia	cod. 26100040
450 g	barattolo	cod. 26000045
1,0 kg	barattolo	cod. 26000100
1,8 kg	secchiello	cod. 26100180
5,0 kg	secchiello	cod. 26100500
10,0 kg	secchiello	cod. 26100910
20,0 kg	secchiello	cod. 26100920
400 ml	bomboletta spray	cod. 27050400

Lubrificante Universale AL-F

Grasso al litio di alta qualità contenente una combinazione di lubrificanti solidi bianchi e di altre sostanze, il grasso AL-F si distingue per:

- eccellente aderenza
- stabilità all'invecchiamento
- resistenza alla corrosione ed all'alta pressione

Grazie alla sua formulazione particolare il grasso AL-F è particolarmente adatto per la lubrificazione di:

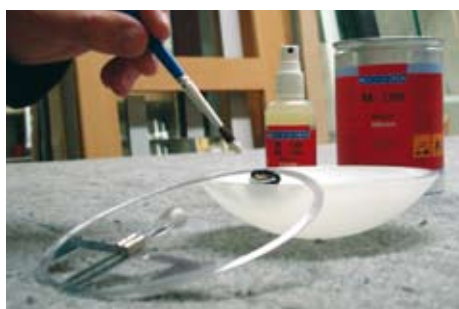
- macchine ed impianti nell'industria alimentare e delle bevande
- impianti di riempimento e imballaggio
- impianti nelle industrie farmaceutica, tessile e dell'abbigliamento
- impianti nell'industria cartaria
- apparecchiature elettriche e casalinghe
- apparati ottici e meccanici di precisione



Lubrificante Universale AL-F – confezioni:

400 g	cartuccia	cod. 26550040
1,0 kg	barattolo	cod. 26550100
5,0 kg	secchiello	cod. 26550500
25,0 kg	secchiello	cod. 26550925
400 ml	bomboletta spray	cod. 27550400

RK – Adesivi strutturali



RK – confezioni:

60 gr	RK-1300	cod. 10560060
1,0 kg	RK-1300	cod. 10560800
6,0 kg	RK-1300	cod. 10561906
60 gr	RK-1500	cod. 10563860
1,0 kg	RK-1500	cod. 10563800
6,0 kg	RK-1300	cod. 10563906



Metallo Plastico ST – confezioni:

0,5 kg	confezione	cod. 10410005
2,0 kg	confezione	cod. 10410020

Adesivi strutturali bicomponenti “No-Mix” garantiscono alta forza adesiva ed elasticità anche su ampie superfici. L’attivatore può essere applicato fino a 30 giorni prima dell’incollaggio. Al momento dell’assemblaggio occorre stendere solo l’adesivo e dopo la giunzione delle due superfici, la polimerizzazione avverrà in 2 – 4 minuti. RK 1300 e RK 1500 sono adatti a tutti i metalli (anche rivestiti) e molte plastiche, così come per incollaggi di vetro a metallo. Entrambi si caratterizzano per la loro straordinaria resistenza alla pelatura ed alla temperatura (brevemente fino a +180°C)

WEICON RK-1300

- Alta viscosità, 21.000 mPa·s (pastoso)
- Si può usare anche su superfici verticali
- Veloce adesione iniziale (manipolabilità dopo 6 minuti)
- Alta resistenza al taglio ed alla pelatura
- Elasticità residua e resistenza agli urti

WEICON RK-1500

- Bassa viscosità, 4.500 mPa·s (liquido)
- Facile applicabilità su aree estese
- Veloce adesione iniziale (manipolabilità dopo 5 minuti)
- Alta resistenza al taglio ed alla pelatura
- Elasticità residua e resistenza agli urti

Metallo Plastico ST

Resina epossidica bicomponente caricata con acciaio inossidabile, pastosa, non corrosiva, idonea per lavori di riparazione e manutenzione varia su parti di macchine e su impianti in acciaio inossidabile, come ad esempio:

- tubi, vasche, serbatoi, ciminiere di industrie chimiche
- nel settore marino ed off-shore
- in impianti di acque reflue
- nell’industria cartaria

Presenta eccellente resistenza ad agenti aggressivi e resiste a temperature da -35°C a +120°C



Flex 310 M[®] / Flex 290 M

Adesivi e sigillanti monocomponenti (polimero ibrido POP) con alta forza adesiva, Flex 310 M e 290 M non contengono isocianati, ossima e solventi. Polimerizzano con l'umidità dell'aria, praticamente senza ritiro ed incollano quasi tutti i materiali quali metalli, legno, plastica, vetro, ceramica, ecc. a se stessi e fra di loro.

Una volta polimerizzati entrambi i tipi possono essere carteggiati e sovra verniciati (bagnato su bagnato con tutti i tipi di vernici a dispersione, eccetto quelli a base alchilica). Resistono a temperature da -40°C a +90°C, il Flex 310 M fino a +130°C per 2-3 ore.

Applicazioni:

- nella costruzione di serbatoi
- nella costruzione di veicoli, carrozzerie e container
- per impianti di ventilazione e condizionamento
- per tubazioni e raccordi
- nei sistemi di isolamento e protezione
- nelle centrali elettriche
- nella costruzione di lampade
- nella cantieristica
- in tutte quelle altre applicazioni nelle quali l'uso di silicone non è consigliabile o quando le parti incollate/sigillate devono essere verniciate



FLEX 310 M – confezioni:

bianco	310 ml	cod. 13303310
nero	310 ml	cod. 13304310
grigio	310 ml	cod. 13305310

FLEX 290 M – confezione:

trasparente	290 ml	cod. 13308290
-------------	--------	---------------

Contact VA 2500 HT

Adesivo cianoacrilato

Il Contact VA 2500 HT reagisce velocemente sotto una leggera pressione e con l'umidità dell'aria. Incolla in pochi secondi quasi tutti i materiali a se stessi o fra di loro quali metalli, plastiche, vetro, ceramiche, gomme naturali e sintetiche

Proprietà:

- alta viscosità, 2000 – 3000 mPa·s
- resistente a temperature da -50°C a +135°C
- elasticità residua dopo l'indurimento e quindi adatto a climi variabili
- insensibile all'umidità a lungo termine
- alta resistenza agli urti ed alla pelatura
- ideale per incollare metallo con plastica



CONTACT VA 2500 HT – confezioni:

12 g	erogatore a penna	cod. 12550012
30 g	erogatore a penna	cod. 12550030
60 g	erogatore a penna	cod. 12550060

Weiconlock sono adesivi e sigillanti anaerobici monocomponenti disponibili anche per materiali passivi quali acciaio inossidabile, cromo, zinco ed alluminio, connessioni veloci e forti senza attivatore, specialmente per parti metalliche.

Weiconlock chiude, trattiene, sigilla e flangia velocemente, efficacemente ed economicamente tutti i tipi di giunzioni filettate, cilindriche e flangiate.

AN 302-43 Frena filetti, media viscosità,
media forza di bloccaggio,

AN 302-60 Frena filetti, media viscosità,
alta forza di bloccaggio

AN 302-80 Sigillatura di tubi filettati, viscosità
medio-alta, alta forza di bloccaggio

AN 306-10 Bloccaggio di elementi cilindrici fatti
di materiali passivi, media viscosità,
alta forza di bloccaggio

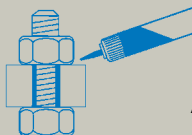




AN 306-30 Bloccaggio di elementi cilindrici, viscosità
medio-alta, alta forza di bloccaggio



Design Pat. 00159884

Erogatore a Penna
NUOVO

WEICONLOCK – confezioni:

	AN 302-43	20 ml	cod. 30243020
		50 ml	cod. 30243150
		200 ml	cod. 30243200
	AN 302-60	20 ml	cod. 30260020
		50 ml	cod. 30260150
		200 ml	cod. 30260200
	AN 302-80	20 ml	cod. 30280020
		50 ml	cod. 30280150
		200 ml	cod. 30280200
	AN 306-10	20 ml	cod. 30610020
		50 ml	cod. 30610150
		200 ml	cod. 30610200
	AN 306-30	20 ml	cod. 30630020
		50 ml	cod. 30630150
		200 ml	cod. 30630200



WEICON GmbH & Co. KG

Königsberger Str. 255 • DE-48157 Münster
Postfach 84 60 • DE-48045 Münster

Tel. +49 (0) 251 / 93 22-0
Fax +49 (0) 251 / 93 22-244
Fax +49 (0) 251 / 93 22-233 *Export*

www.weicon.de • info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind. Area 3
P. O. Box 118216, Dubai – U.A.E

Phone +971 4 880 25 05
Fax +971 4 880 25 09
Mobile +971 50 545 99 83

www.weicon.ae • info@weicon.ae

Distributed by:

RARIMPORT S.r.l.

Via Greto di Cornigliano, 6R
16152 GENOVA (GE) – ITALY
Tel. +39/010/6502217 • Fax +39/010/6502235
info@rarimport.com • www.rarimport.com