



**WEICON®**



WEICON Produkte

# KENNZEICHNUNGSFREI



**WORK  
SAFETY**



[www.weicon.de](http://www.weicon.de)

V 1.24

# KENNZEICHNUNGSFREIE PRODUKTE

In der modernen Industrie spielt der Schutz der Mitarbeitenden eine maßgebliche Rolle. Produkte und Hilfsstoffe müssen strenge Richtlinien erfüllen und medizinischen Anforderungen genügen.

Die Mitarbeitenden, die in Kontakt mit diesen Stoffen treten, sollen geschützt werden, um uneingeschränkt ihrer Tätigkeit nachgehen zu können.

Wir bieten eine große Zahl spezieller Produkte, die strenge Richtlinien erfüllen. Dadurch können sie in vielen sensiblen Bereichen der Industrie zum Einsatz kommen. Diese Produkte verfügen über verschiedene Zertifikate und Zulassungen, wie beispielsweise NSF, ISEGA, DVGW, LFGB, BAM oder WRAS.

Die Produkte, die wir Ihnen in dieser Übersicht vorstellen, verfügen darüber hinaus über ein sogenanntes „weißes“ Sicherheitsdatenblatt, sind also kennzeichnungsfrei.

Das bedeutet, dass diese Produkte nicht nach den strengen Vorschriften der Verordnung (EG) 1272/2008 (GHS/CLP) mit Gefahrensymbolen, mit H-Sätzen oder mit P-Sätzen gekennzeichnet werden müssen. Die Produkte sind aufgrund dieser Eigenschaften besonders für sensible Industriebereiche geeignet, können aber auch in allen anderen Branchen zum Kleben, Sichern, Dichten oder zum Reinigen eingesetzt werden.



Einfach Lösungen finden  
mit unserer  
**WEICON APP**



[weicon.com/app](https://weicon.com/app)



1-Komponenten Kleb- und Dichtstoffe

# CONTACT CYANACRYLAT- KLEBSTOFFE



## VA 1403

Cyanacrylatklebstoff für spezielle Anforderungen |  
hochviskos | längere Aushärtezeit |  
geruchsarm und wenig ausblühend

▶ 12 g    ▶ 30 g    ▶ 60 g    ▶ 500 g  
10018879    10016512    10019798    10015993



## VA 1460

Cyanacrylatklebstoff für spezielle Anforderungen |  
mittelviskos | längere Aushärtezeit |  
geruchsarm und wenig ausblühend

▶ 12 g    ▶ 30 g    ▶ 60 g    ▶ 500 g  
10018877    10016514    10019796    10000247



## VA 1408

Cyanacrylatklebstoff für spezielle Anforderungen |  
niedrigviskos | sehr schnelle Aushärtung |  
geruchsarm und wenig ausblühend

▶ 12 g    ▶ 30 g    ▶ 60 g    ▶ 500 g  
10018875    10016404    10019800    10015985



## WEICON Contact-Füller transparent

Transparenter Füllstoff zum Sofort-  
Verkleben und Füllen von Rissen,  
Spalten, Löchern und Unebenheiten in  
Verbindung mit VA 1408.

Contact Füller wird schichtweise  
aufgetragen: **Klebstoff - Füller - Klebstoff**

Nach der Aushärtung ist eine weitere  
Bearbeitung durch Schleifen und  
Überlackieren möglich.

▶ 30 g  
10012382

## WEICON Contact-Füller schwarz

Schwarzer Füllstoff zum  
Sofort-Verkleben und  
Füllen von Rissen, Spalten,  
Löchern und Unebenheiten  
in Verbindung mit VA 1408.

▶ 30 g  
10063106



Elastische Kleb- und Dichtstoffe

# MS-POLYMERE



Elastische Kleb- und Dichtstoffe werden heute in vielen Bereichen der industriellen Fertigung und Montage verwendet. Sie kombinieren die Vorteile der Kleb- und Dichttechnologie und werden überall dort eingesetzt, wo hohe Anforderungen an die Elastizität und Dichtwirkung einer Fügeverbindung gestellt werden.



## Flex 310 M® Classic



vielseitig einsetzbar | ISEGA-zertifiziert

- ▶ 310 ml | ▶ 310 ml | ▶ 310 ml
- 10002576 | 10010026 | 10010024
- weiß | grau | schwarz
- ▶ 200 ml | ▶ 200 ml | ▶ 200 ml
- 10057238 | 10057240 | 10057245
- Presspack | Presspack | Presspack

## Flex 310 M® Flüssig, schwarz



flüssig | selbstnivellierend | ISEGA-zertifiziert

- ▶ 310 ml
- 10057733
- schwarz

## Flex 310 M® HT 220+

hochtemperaturbeständig bis +220 °C

- ▶ 290 ml
- 10067865
- grau

## Scheibenkleber



elastischer 1-K Kleb- und Dichtstoff zur Montage von Glas und Scheiben | ISEGA-zertifiziert

- ▶ 200 ml | ▶ 310 ml
- 10058069 | 10058067
- Presspack | Kartusche
- schwarz | schwarz

## Flex+bond®



elastisch | haftstark | ISEGA-zertifiziert

- ▶ 85 ml | ▶ 85 ml
- 10012994 | 10014356
- weiß | schwarz
- ▶ 85 ml | ▶ 85 ml
- 10012995 | 10018364
- grau | transparent



**NEU** Jetzt im Minischlauchbeutel

- ✓ leichtere Verarbeitung
- ✓ einfache Handhabung
- ✓ verbesserte Lagerstabilität
- ✓ Reduzierung von Verpackungsmüll

Erhöhte Lagerstabilität  
**+18** Monate  
Longer shelf life

NO RISK



Dosierpistole gesucht?  
Sprechen Sie uns an!



Haftet auf **nassen**  
und **feuchten** Untergründen



**Aqua-Flex**

haftet auf nassen und feuchten Untergründen | ISEGA-zertifiziert

- ▶ 310 ml    ▶ 310 ml    ▶ 310 ml
- 10021673    10021678    10021677
- weiß            grau            schwarz



- ▶ Feuerwiderstand bis 120 Minuten
- ▶ erfüllt höchste Ansprüche im maritimen Brandschutzbereich sowie für den Schienenfahrzeugbau

**DIN EN 45545-2 R22/23 HL3**



**Flex 310 M® FireSeal**

dauerelastischer Kleb- und Dichtstoff mit Feuerwiderstand bis 120 Minuten | erfüllt die DIN EN 45545-2 R22/23 HL3

- ▶ 310 ml
- 10060645
- betongrau



- ▶ wird in maritimen Lüftungssystemen eingesetzt
- ▶ für Anwendungen in sensiblen Bereichen und für raumluftechnische Anlagen (RLT)



**Flex 310 M® ProSeal**

universell einsetzbarer haftstarker Kleb- und Dichtstoff

- ▶ 310 ml
- 10060643
- grau



Elastische Kleb- und Dichtstoffe

**SILIKONE**



**Silicon A**

acetatvernetzend | fungizid eingestellt

- ▶ 310 ml 10000411 weiß
- ▶ 310 ml 10000418 grau
- ▶ 310 ml 10000423 schwarz
- ▶ 310 ml 10000409 transparent

**Silicon F**

flüssig | selbstnivellierend | neutralvernetzend

- ▶ 310 ml 10000492 farblos

**Silicon N**

neutralvernetzend | fungizid eingestellt

- ▶ 310 ml 10014360 transparent

**Silicon LP**

acetatvernetzend | Trinkwasserzulassung | NSF-Zulassung

- ▶ 310 ml 10053997 weiß
- ▶ 310 ml 10060604 transparent

**HT 300**

hochtemperaturbeständig | acetatvernetzend

- ▶ 85 ml 10005243 Tube rot
- ▶ 310 ml 10000432 Kartusche rot



Geprüft durch das Hygiene-Institut des Ruhrgebiets gemäß der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes.

**Black-Seal Spezialsilikon**

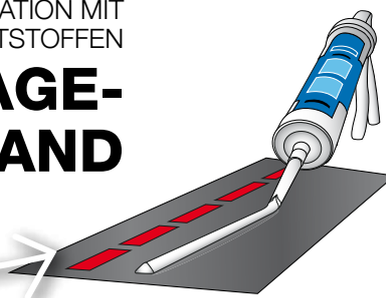
extrem öl- und fettbeständig

- ▶ 85 ml 10022222 Tube schwarz
- ▶ 200 ml 10000763 Presspack schwarz
- ▶ 310 ml 10022221 Kartusche schwarz



FIXIERHILFE IN KOMBINATION MIT WEICON KLEB- UND DICHTSTOFFEN

**MONTAGE-KLEBEBAND**



**Transparent**

feuchtigkeitsbeständig | UV-beständig | haftstark

- 10050553 3 m Länge



**Grau**

extrem starker Halt | für glatte Oberflächen | hohe Flexibilität

- 10050551 3 m Länge



# 1-KOMPONENTEN KLEB- UND DICHTSTOFFE

# WEICONLOCK®

## Gewinde-Dichtfaden DF 175

► Spender 175 m  
10026655

- für alle Gewindearten (Metall oder Kunststoff)
- temperaturbeständig von -200 °C bis +240 °C
- silikonfrei
- BAM geprüft\*
- beständig gegen nahezu alle Chemikalien, Öle und Gase
- für Solaranlagen geeignet
- bis 45° Rückdrehung geprüft
- einfache Handhabung (Zeitersparnis)



100 %  
PTFE



\*BAM geprüft und sicherheitstechnisch beurteilt - siehe Merkblatt M 034-1 „Liste der nichtmetallischen Materialien für den Einsatz in Sauerstoff“ (DGV Information 213-075) der BG RCI.



## Gasket Maker

### dauerelastischer Spezial-Dichtstoff

WEICON Gasket Maker ist ein haftstarker, dauerelastischer Spezial-Dichtstoff, der durch Luftfeuchtigkeit praktisch schrumpffrei aushärtet.

Gasket Maker haftet sehr gut auf Stahl, Aluminium, Glas, Keramik und vielen anderen Werkstoffen. Der Spezial-Dichtstoff verfügt über ausgezeichnete Temperatur-, Öl- und Fettbeständigkeiten, ist druckbeständig, UV-stabil, alterungsbeständig und dauerelastisch.

Gasket Maker kann an Motoren und Wasserpumpen, Getrieben und Achsen, Ölwanne u. v. m. zur Anwendung kommen.

► 310 ml  
10049930 rot

► 310 ml  
10049931 schwarz



## Plast-o-Seal®

dauerplastische Universal-Dichtung | kein Ablüften | sofortige Montage möglich

► 90 g  
10014387 Tube

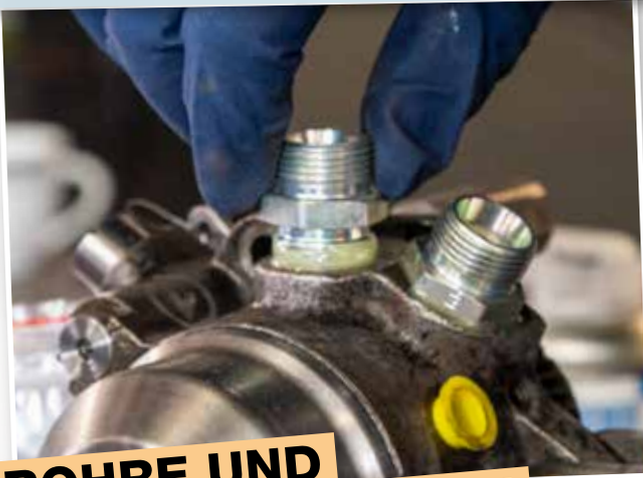
► 120 g  
10014388 Pinseldose

► 230 g  
10039427 Presspack

► 300 g  
10014389 Kartusche



# 1-KOMPONENTEN KLEB- UND DICHTSTOFFE WEICONLOCK®



**ROHRE UND GEWINDE DICHTEN**



Speziell konzipiert zum wirtschaftlichen Sichern, Befestigen und Dichten von Schraub-, Füge- und Flächenverbindungen. Nach der Aushärtung entsteht eine vibrations- und stoßfeste Klebverbindung, die beständig gegen Chemikalien, Lösemittel und Temperaturen ist.



**AN 302-25**

Rohr- und Gewindedichtung | Vibrationsschutz für Grobgewinde

- ▶ hochviskos
- ▶ niedrigfest
- ▶ leicht demontierbar

▶ 50 ml    ▶ 200 ml  
10019891    10019893

**AN 305-42**



Hydraulik- und Pneumatikdichtung | DVGW-Zulassung

- ▶ mittelviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar

▶ 20 ml    ▶ 50 ml    ▶ 200 ml  
10016437    10017877    10020001

**AN 305-67**

Rohr- und Flächendichtung mit PTFE | max. Spaltüberbrückung 0,60 mm

- ▶ hochviskos
- ▶ niedrigfest
- ▶ leicht demontierbar

▶ 50 ml    ▶ 200 ml  
10032101    10033883

**AN 305-77**



Gewindedichtung | Trinkwasser- und DVGW-Zulassung | BAM\*

- ▶ hochviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar

▶ 50 ml    ▶ 200 ml    ▶ 300 ml  
10019949    10020011    10034148



Nonfood Compounds  
Program Listed S2  
Registration 159910

**AN 305-78**



Rohr- und Gewindedichtung für passive Werkstoffe\*\* | Trinkwasser- und DVGW-Zulassung | BAM\*

- ▶ hochviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar

▶ 50 ml    ▶ 200 ml  
10037168    10037366



**SI 303-31**



Nonfood Compounds  
Program Listed S2  
Registration 157190



Rohr- und Gewindedichtung | ISEGA-zertifiziert | Trinkwasserzulassung | NSF-Zulassung

- ▶ hochviskos
- ▶ niedrigfest
- ▶ leicht demontierbar

▶ 85 ml  
10050555  
Tube

Geprüft durch das Hygiene-Institut des Ruhrgebiets gemäß der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes.

\* BAM geprüft und sicherheitstechnisch beurteilt - siehe Merkblatt M 034-1 „Liste der nichtmetallischen Materialien für den Einsatz in Sauerstoff“ (DGUV Information 213-075) der BG RCI

\*\* Passive Werkstoffe: (langsame Aushärtung)

- ▶ hochlegierter Stahl
- ▶ Aluminium, Nickel, Zink, Gold
- ▶ Oxidschichten
- ▶ Chromatschichten
- ▶ anodische Beschichtungen
- ▶ Kunststoffe und Keramik



## SCHRAUBEN SICHERN

## FLÄCHEN DICHTEN

**AN 301-70**



Schraubensicherung |  
kennzeichnungsfrei |  
Trinkwasserzulassung

- ▶ mittelviskos
- ▶ hochfest
- ▶ schwer demontierbar

▶ 20 ml 10026829   ▶ 50 ml 10026826   ▶ 200 ml 10026827

**AN 302-21**

Schraubensicherung |  
Vibrationsschutz |  
kennzeichnungsfrei

- ▶ niedrigviskos
- ▶ niedrigfest
- ▶ leicht demontierbar

▶ 20 ml 10016416   ▶ 50 ml 10017871   ▶ 200 ml 10019881

**AN 301-72**



Rohr- und Flächendichtung mit PTFE |  
kennzeichnungsfrei | hochtemperatur-  
beständig | Trinkwasser- und  
DVGW-Zulassung

- ▶ hochviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar

▶ 50 ml 10026836   ▶ 200 ml 10026840   ▶ 300 ml 10047470

**AN 302-22**

Schraubensicherung |  
Vibrationsschutz |  
kennzeichnungsfrei

- ▶ mittelviskos
- ▶ niedrigfest
- ▶ leicht demontierbar

▶ 20 ml 10019885   ▶ 50 ml 10017872   ▶ 200 ml 10019889

**AN 302-40**



Schraubensicherung |  
Vibrationsschutz |  
DVGW-Zulassung |  
kennzeichnungsfrei

- ▶ mittelviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar

▶ 20 ml 10019895   ▶ 50 ml 10019923   ▶ 200 ml 10019961



**AN 301-65**



Rohr- und Flächendichtung mit PTFE |  
kennzeichnungsfrei | Trinkwasserzulassung

- ▶ hochviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar

▶ 50 ml 10031782   ▶ 200 ml 10031783   ▶ 300 ml 10034139

## FÜGETEILE BEFESTIGEN

**AN 306-41**

Fügeverbindung für  
Lager, Wellen und Buchsen

- ▶ mittelviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar

▶ 20 ml 10020029   ▶ 50 ml 10017892   ▶ 200 ml 10020033

**AN 306-20**



Fügeverbindung | hoch-  
temperaturbeständig | Trinkwasser-  
und DVGW-Zulassung | BAM\*

- ▶ höherviskos
- ▶ hochfest
- ▶ schwer demontierbar

▶ 20 ml 10017330   ▶ 50 ml 10017885   ▶ 200 ml 10020023



# FLÜSSIGWIRKSTOFFE

## Lecksucher



DVGW-Zulassung | schaumbildender  
Lecksucher gemäß DIN EN 14291 |  
nicht brennbar | anti-korrosiv

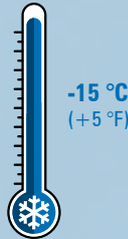
- ▶ 1 L    ▶ 5 L    ▶ 10 L    ▶ 28 L
- 10007597    10002065    10002066    10053490

## Lecksucher frostsicher



DVGW-Zulassung | schaumbildender  
Lecksucher gemäß DIN EN 14291 |  
nicht brennbar | anti-korrosiv |  
frostsicher bis -15 °C (+5 °F)

- ▶ 1 L    ▶ 5 L    ▶ 10 L    ▶ 28 L
- 10051092    10051093    10051095    10053497



## Bio-Fluid\*1



NSF International  
Registered Compound  
Program Listed A7/C1  
Registration 135125

harz- und säurefrei |  
medizinisch reines Weißöl

- ▶ 1 L    ▶ 5 L    ▶ 10 L    ▶ 28 L
- 10007622    10000365    10000366    10053514



## Bio-Cut\*2

Schneidöl für alle Metalle

- ▶ 250 ml    ▶ 1 L    ▶ 5 L
- 10011167    10000394    10000368

\*1 Nicht mit WEICON WSD 400 und  
WPS 1500 zu versprühen. Nur zum  
Aufpinseln und/oder Auftragen.

\*2 nur mit WSD 400 zu verarbeiten



## Reiniger M

kennzeichnungsfrei |  
schnelltrocknend |  
nicht brennbar

- ▶ 1 L    ▶ 5 L    ▶ 10 L    ▶ 28 L
- 10059076    10060671    10058236    10060673

## Metal-Fluid



Nonfood Compounds  
Program Listed A7/C1  
Registration 135125

universell einsetzbar: reinigen |  
pflegen | schützen

- ▶ 100 ml    ▶ 500 ml    ▶ 1 L
- 10017352    10028117    10033119
- ▶ 5 L    ▶ 10 L    ▶ 28 L
- 10016345    10016352    10053506

# HOCHLEISTUNGSFETTE UND MONTAGEPASTEN



## Silikonfett

National Sanitation Foundation  
Approved Lubricant for  
Food Processing Industry

**Spezierschmierstoff für Ventile, Armaturen und Dichtungen |  
Trinkwasserzulassung\* | BAM\*\***

Haftstarkes, transparentes Silikonfett mit sehr guter Kunststoffverträglichkeit für Ventile, Armaturen und Dichtungen. WEICON Silikonfett eignet sich aufgrund seiner NSF-H1 Zulassung zum Einsatz als Schmierstoff in sensiblen Bereichen, in denen unbeabsichtigter Kontakt mit Lebensmitteln möglich ist. Es kann in der Lebensmitteltechnik, in der Getränkeindustrie, im Sanitär- und Heizungsbereich, in der Pharmaindustrie und in der Dichtungstechnik zum Einsatz kommen.

Das Fett ist besonders materialverträglich, geruchs- sowie geschmacksneutral und hat eine Temperaturbeständigkeit von -50 °C bis +200 °C. Es eignet sich für das Schmieren von Kunststoffteilen, Gummitteilen und -abdichtungen, das Schmieren von Ventilen, Armaturen und Dichtungen, für Geräte und Anlagen, für langsam drehende Lager und als Montagehilfe für O-Ringe.

▶ 5 g    ▶ 85 g    ▶ 450 g    ▶ 1,0 kg    ▶ 5,0 kg    ▶ 25,0 kg  
10053151    10050566    10050558    10050563    10051113    10051118



## Silikonfett HV

National Sanitation Foundation  
Approved Lubricant for  
Food Processing Industry

**Spezierschmierstoff für Ventile,  
Armaturen und Dichtungen | BAM\*\* |  
Trinkwasserzulassung | NSF-Zulassung**

Hochviskoses, transparentes Silikonfett mit sehr guter Kunststoffverträglichkeit für Ventile, Armaturen und Dichtungen.

Das Fett ist besonders materialverträglich, geruchs- sowie geschmacksneutral und hat eine Temperaturbeständigkeit von -50 °C bis +200 °C. Geprüft durch das Hygiene-Institut des Ruhrgebiets gemäß UBA-Leitlinie zur hygienischen Beurteilung von Schmierstoffen im Kontakt mit Trinkwasser.

▶ 450 g    ▶ 1,0 kg    ▶ 5,0 kg    ▶ 25,0 kg  
10062499    10062501    10062503    10062505



## AL-H

National Sanitation Foundation  
Approved Lubricant for  
Food Processing Industry

**Hochtemperaturfett | geruchs- und  
geschmacksneutral | NSF-Zulassung**

WEICON AL-H ist geeignet für Wälzlager, Gleitlager, Gelenke, Spindeln, Keilwellen und Linearführungssysteme bei allen für die Fettschmierung zulässigen Gleitgeschwindigkeiten. AL-H ist besonders für einen Einsatz in der Lebensmitteltechnik geeignet.

▶ 400 g    ▶ 1,0 kg    ▶ 5,0 kg    ▶ 25,0 kg  
10016761    10016763    10016766    10016769

## Anti-Seize Keramikpaste

**Hochleistungs-Montagepaste | kompatibel  
mit rostfreiem Stahl und anderen  
Nickellegierungen (keine Chrom-6 Bildung)  
| metallfrei**

Anti-Seize Keramikpaste ist eine metall- und silikonfreie synthetische Hochleistungs-Montagepaste für den universellen Einsatz. Die Keramikpaste ist hochtemperaturbeständig, hat eine außergewöhnlich gute Trennwirkung und ist werkstoffneutral. Die Paste enthält keine freien Metalle und ist mit rostfreiem Stahl und anderen Nickellegierungen kompatibel (keine Chrom-6 Bildung). Sie ist besonders dann geeignet, wenn metallhaltige Pasten elektrolytische Reaktionen hervorrufen können, nickelhaltige Produkte aus Gesundheitsgründen oder metallhaltige, dunkle Produkte aus optischen Gründen nicht eingesetzt werden sollen oder dürfen.

▶ 120 g    ▶ 450 g    ▶ 1,0 kg  
10067867    10067869    10000208

\*Geprüft durch das Hygiene-Institut des Ruhrgebiets gemäß UBA-Leitlinie zur hygienischen Beurteilung von Schmierstoffen im Kontakt mit Trinkwasser.

\*\*BAM geprüft und sicherheitstechnisch beurteilt - siehe Merkblatt M 034-1 „Liste der nichtmetallischen Materialien für den Einsatz in Sauerstoff“ (DGUV Information 213-075) der BG RCI.

## WEICON GmbH & Co. KG (Headquarters)

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster  
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster  
Germany  
phone +49 (0) 251 9322 0  
WhatsApp + 49 (0) 251 9322 393  
info@weicon.de

## WEICON Production GmbH

Vogelsrath Weg 25 · DE-41366 Schwalmtal  
Germany  
phone +49 (0) 251 9322 500  
production@weicon.de

## WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind Area 1  
P.O. Box 118 216 · Dubai  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

## WEICON Inc.

20 Steckle Place · Unit 20  
Kitchener · Ontario N2E 2C3 · Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca

## WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Orhan Gazi Mahallesi 16. Yol Sokak No: 6  
34538 Hadimköy-Esenyurt · Istanbul  
Türkiye  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr

## WEICON Romania SRL

Str. Podului Nr. 1  
547176 Budiu Mic (Targu Mures) · Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com

## WEICON SA (Pty) Ltd

Unit No. D1 · Enterprise Village  
Capricorn Drive · Capricorn Park  
Muizenberg 7945 (Cape Town) · South Africa  
phone +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

## WEICON South East Asia Pte Ltd

7 Soon Lee Street  
#01-11 iSPACE · Singapore 627608  
phone (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

## WEICON Czech Republic s.r.o.

Teplická 305  
CZ-417 61 Teplice-Bystřany  
Česká republika  
phone +42 (0) 417 533 013  
info@weicon.cz

## WEICON Ibérica S.L.

Av. de Somosierra 18, Nave 6  
San Sebastián de los Reyes  
28703 Madrid · Spain  
phone +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es

## WEICON Italia S.r.L.

Via Gelasio Adamoli, 35  
16141 Genova · Italy  
phone +39 010 2924 871  
info@weicon.it

## WEICON Colombia S.A.S

Calle 19, 43b-64  
Medellín · Colombia  
phone +57 310 837 37 99  
info@weicon.co

## WEICON Australia Pty Ltd

Lot 1 · Unit 3, 55-65 Christensen Road  
Stapylton · QLD 4207 · Australia  
phone +61 (0) 493 473 383  
info@weicon.com.au

[www.weicon.com](http://www.weicon.com)



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108636595



Ihr Fachhändler:

WEICON Produkte

**Kennzeichnungsfrei**

Art.-No. 10100700

Alle in diesem Prospekt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.