

WEICON für den Lebensmittel-, Kosmetik- und Pharmabereich

WEICON Bio-Fluid

Hochreines harz- und säurefreies Mineralöl zur Reinigung und Pflege blanker Metalloberflächen. Das wasserhelle und lösemittelfreie Produkt ist geruchs- und geschmacksneutral, kriechfähig sowie wasserabweisend. Es mindert Reibung und Verschleiß, unterdrückt Quietschgeräusche, schützt vor Korrosion und löst Schmutz und Rost. Bio-Fluid entspricht dem im "Deutschen Arzneibuch" (DAB 10) definierten Paraffinum Subliquidum.

WEICON Bio-Cut

Das biologisch abbaubare Hochleistungsschneidöl ermöglicht größere Schnittgeschwindigkeiten und höhere Standzeiten. Somit wird eine längere Schneidleistung der Werkzeuge gewährleistet.

WEICON Metal-Fluid

Neues, hochwirksames Produkt für Pflege, Schutz und Reinigung von matten und polierten Metalloberflächen, wie z.B. Edelstahl, Aluminium, Chrom und Buntmetall etc., im Innenbereich.

WEICON Allround Lubricant AL-H

Geruchs- und geschmacksneutrales Hochtemperaturfett für Wälz- und Gleitlager, Gelenke, Spindeln, Keilwellen, Linearführungssysteme bei allen für die Fettschmierung zulässigen Gleitgeschwindigkeiten. Temperaturbereich: -40°C bis +160°C. Entspricht: NSF H1 LMBG § 31 und § 21.

Non-food
Compounds
Registration
Programme





WEICONLOCK®

Anaerobe Kleb- und Dichtstoffe

AN 302-43 Schraubensicherung; DVGW¹/KTW²-Zulassung für den Trinkwasserbereich, höherviskos, mittelfest, normal demontierbar.

AN 305-77 Gewindedichtung; DVGW¹- und BAM³-Zulassung für Sauerstoff, hochviskos, mittelfest, normal demontierbar.

AN 306-20 Fügeverbindung; DVGW¹/KTW²-Zulassung, hochtemperaturbeständig, höherviskos, hochfest, schwer demontierbar.

AN 306-30 Fügeverbindung für passive Werkstoffe; BAM³-Zulassung; höherviskos, hochfest, schwer demontierbar.

¹ DVGW-Zertifizierung (Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.)

² KTW-Prüfung (Technologiezentrum Wasser TZW Karlsruhe, Prüfstelle Wasser)

³ BAM-Zulassung (Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung; BAM Tgb.-Nr. 4045/96 - II 2402 zugelassen für gasförmigen Sauerstoff bis +60°C Betriebstemperatur und 10 bar Sauerstoffdruck.



WEICON Plast-o-Seal®

Dauerplastische Universal-Dichtung zum Abdichten bearbeiteter Flansche von Maschinen-, Getriebe- und Motorgehäusen. Ebenso zur Unterstützung von alten und neuen Feststoffdichtungen aus Papier, Kork, Filz etc. geeignet. Keine Abluftzeit erforderlich dadurch sofortige Montage möglich.

Temperaturbereich von -50°C bis +250°C.

WEICON Flex M® Classic



Haftstarker, schleiffähiger und überlackierbarer Kleb- und Dichtstoff auf MS-Polymerbasis. Isocyanat- und lösemittelfrei. Nahezu sämtliche Materialien wie Metalle, Holz, Kunststoffe, Glas, Keramik, usw. lassen sich mit- und untereinander ohne Verwendung eines zusätzlichen Primers verkleben.

WEICON Aqua-Flex



Spezieller Kleb- und Dichtstoff für viele Anwendungen auch auf nassen und feuchten Untergründen. Härtet dauerelastisch und praktisch schrumpffrei aus und ist fugenfüllend (< 25 mm).



WEICON für den Lebensmittel-, Kosmetik- und Pharmabereich

WEICON Repair Sticks

Einfach in der Handhabung:
Temperaturbeständig von -50°C bis +120°C (kurzfristig bis +150°C).

Kunststoff Für dauerhafte, *restelastische* und nicht schrumpfende Reparaturen an Kunststoffteilen (außer Kunststoffteile aus PE, PP, PTFE etc.)

Kupfer Für *sehr schnelle* Reparaturen von Rissen, Löchern, Leckagen und Undichtigkeiten, auch auf feuchten und nassen Flächen. Topfzeit 4 Minuten.

Stahl Für schnelle und *hochfeste* Reparaturen und Verklebungen von Metallteilen und als universelle Reparaturmasse.



WEICON Plastik-Stahl

Der ideale Werkstoff, mit dem sich schnelle und dauerhafte Reparaturen, Verklebungen und Beschichtungen an unterschiedlichsten Materialien schnell und kostensparend durchführen lassen.

Typ WEIDLING C

Fließfähiges, aluminiumgefülltes und hochtemperaturbeständiges, 2-komponenten Epoxydharz speziell für den industriellen Einsatz. Nicht korrodierend und antimagnetisch. Im ausgehärteten Zustand lässt sich WEIDLING C mechanisch bearbeiten, z.B. bohren, fräsen, schleifen und feilen. Temperaturbeständig von -35°C bis +220°C.



WEICON Anti-Seize „High-Tech“

Weißes, metallfreies* Korrosionsschutz- und Hochleistungsschmiermittel. Es verhindert die elektrolytische Korrosion („Kaltverschweißen“) zwischen Metallen und ist temperaturbeständig von -40°C bis +1.400°C.

Anwendungsgebiete:

- Filterpressen
- Belüftungsanlagen
- Absperrventile
- Drehteile an Schleusenanlagen
- Dichtungen und Stopfbuchsen
- Ventilspindeln
- Flansch- und Rohrverschraubungen.

*Anteil unter 0,1%



 Non-food Compounds Registration Programme



WEICON Workshop Cleaner

Workshop Cleaner reinigt und entfettet alle Metalle, Kunststoffe, Gummis, Glas, Keramik und Holz. Löst kraftvoll Fett, Öl, Harz, Ruß, Wachs, Nikotin, Insektenschmutz, Bitumen und Teerspritzer.

Workshop Cleaner ist lösemittel- und phosphatfrei, ölabscheiderverträglich (ÖNORM B 5105) und gemäß den EU-Richtlinien biologisch abbaubar. Spezielle Inhaltsstoffe bewirken einen temporären Korrosionsschutz.

Zulassungsübersicht:

Produkt	Prüfinstitut	Details (Prüfzeugnis auf Anforderung)
Bio-Fluid	NSF	Rezepturübereinstimmung mit der FDA Positivliste. Direkter Lebensmittelkontakt (NSF H1).
Metal-Fluid	NSF	Rezepturübereinstimmung mit der FDA Positivliste. Indirekter Lebensmittelkontakt (NSF A7/ C1).
Allround Lubrican AL-H	NSF	Rezepturübereinstimmung mit der FDA Positivliste. Direkter Lebensmittelkontakt (NSF H1).
WEICONLOCK AN 302-43	TZW Karlsruhe	Konform gemäß den KTW-Leitlinien des Umweltbundesamtes (Bgesundhbl. 2005) im Bereich Dichtungen.
WEICONLOCK AN 306-20	TZW Karlsruhe	Konform gemäß den KTW-Leitlinien des Umweltbundesamtes (Bgesundhbl. 2005) im Bereich Dichtungen.
Flex 310 M Classic	ISEGA	Unbedenklich gemäß LFGB Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuches
Aqua-Flex	ISEGA	Unbedenklich gemäß LFGB Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuches
Repair Stick Kunststoff	NSF	Die Produkte entsprechen den Anforderungen des NSF/ANSI Standards 61 für den Bereich Trinkwassersystem-Komponenten.
Repair Stick Kupfer		
Repair Stick Stahl		
Anti-Seize ASW	NSF	Rezepturübereinstimmung mit der FDA Positivliste. Direkter Lebensmittelkontakt (NSF H1).
Workshop Cleaner	-----	Bei bestimmungsgemäßer Anwendung werden die Anforderungen des Lebensmittel- und Bedarfsgegenstandesgesetzes (LMBG) erfüllt. Entspricht LMBG § 31 und § 5 oder § 21.



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

Ihr Fachhändler:

Detaillierte Informationen zu diesen Produkten finden Sie in unseren Einzelprospekten sowie unter www.weicon.de