



APPLICATIONS ET PRODUITS TECHNOLOGIE ALIMENTAIRE



www.weicon.fr

V 1.25

Réparation et reconstruction de pompes dans une usine à tomates



DESCRIPTION

- ▶ prétraiter les surfaces par sablage (SA 2 1/2)
- ▶ nettoyage avec le Spray Nettoyant S
- ▶ appliquer WEICON WR2 pour colmater les dommages dus à la cavitation
- ▶ appliquer WEICON Céramique BL comme couche de finition et de protection contre l'usure



Spray Nettoyant S

- ▶ 500 ml
10014128



WEICON WR2

- ▶ 0,2 kg 10054401
- ▶ 0,5 kg 10016162
- ▶ 2,0 kg 10000088



WEICON Céramique BL

- ▶ 0,2 kg 10054394
- ▶ 0,5 kg 10016163
- ▶ 2,0 kg 10005233

Avantages de notre solution:

- ▶ restaure la pleine capacité des pompes
- ▶ économise 1'800 € de frais supplémentaires

Réparer un tuyau en acier inoxydable dans la transformation de tomates

DESCRIPTION

- ▶ poncer l'endroit endommagé
- ▶ nettoyer avec le Nettoyant S de WEICON
- ▶ boucher et étancher l'endroit endommagé avec WEICON Repair Stick Acier
- ▶ stabiliser, étancher et consolider l'endroit endommagé avec WEICON Repair Tape
- ▶ revêtement final de Spray zinc WEICON pour protéger contre la corrosion et valoriser l'aspect esthétique



Certified to
NSF/ANSI 61
Facility #1 USA

WEICON Kit réparation pour tubes

5/15	5/35	10/35	12/100
▶ 5 cm x 1,5 m	▶ 5 cm x 3,5 m	▶ 10 cm x 3,5 m	▶ 12 cm x 10 m
10055737 blanc	10055738 blanc	10057513 blanc	10058303 blanc

5/15	5/35	10/35
▶ 5 cm x 1,5 m	▶ 5 cm x 3,5 m	▶ 10 cm x 3,5 m
10068686 noir	10068695 noir	10068703 noir



NSF
Microbiod Compounds
Program Listed #2
Regulation 156012



Spray Zinc

▶ 400 ml
10014144



Atouts de notre solution:

- ▶ résiste à une pression de 8 bars
- ▶ convient au secteur alimentaire grâce à la norme NSF
- ▶ réparation simple et économique
- ▶ application simple, durable et rapide

Collage de tamis à farine dans l'industrie alimentaire



DESCRIPTION

- ▶ nettoyer l'aluminium anodisé avec le Nettoyant Rapide WEICON
- ▶ tendre le filet de soie spéciale sur le cadre en aluminium
- ▶ appliquer l'adhésif WEICON Contact VA 20 sur le cadre en aluminium et la soie
- ▶ traiter les zones de collage avec l'activateur WEICON pour accélérer la prise et atteindre une adhérence initiale immédiate



VA 20

▶ 30 g
10041137



▶ 60 g
10019781

▶ 500 g
10000215



Nettoyant Rapide

▶ 500 ml
10040301



Avantages de notre solution:

- ▶ montage rapide, économique et simple
- ▶ un cadre de serrage supplémentaire n'est pas nécessaire



NSF Nonfood Compounds Program Listed P1 Registration 156051

Activateur

▶ 150 ml
10034912

VIDÉO



Coller, étancher, lubrifier, graisser et entretenir des machines à traiter les olives



DESCRIPTION

- ▶ produits WEICON utilisés à cinq endroits pour l'entretien de séparateurs
- ▶ appliquer WEICONLOCK® AN 305-18 comme joint de surface pour relier deux axes
- ▶ appliquer WEICONLOCK® AN 306-41 pour fixer des paliers
- ▶ coller un assemblage métal-plastique avec WEICON Contact VA 1401
- ▶ revêtir des hélices transporteuses d'une couche de WEICON WP

AN 306-41

- ▶ 50 ml 10017892
- ▶ 200 ml 10020033

AN 305-18



- ▶ 50 ml 10019941
- ▶ 200 ml 10019999

VA 1401



- ▶ 30 g 10041407
- ▶ 60 g 10019787

WEICON HP

- ▶ 0,2 kg 10054393
- ▶ 0,5 kg 10054003
- ▶ 2,0 kg 10054004



Avantages de notre solution:

- ▶ application facile des produits pour l'entretien



Nettoyage de cuves en acier inoxydable et collage de hublots d'inspection sur des machines à traiter les olives



DESCRIPTION

- ▶ nettoyer le corps principal avec WEICON Metal-Fluid
- ▶ utiliser WEICON Flex 310 M® pour coller et rendre sceller le métal et le verre



Metal-Fluid

▶ 400 ml
10018277



Flex 310 M® Classic

▶ 310 ml
10015863
noir

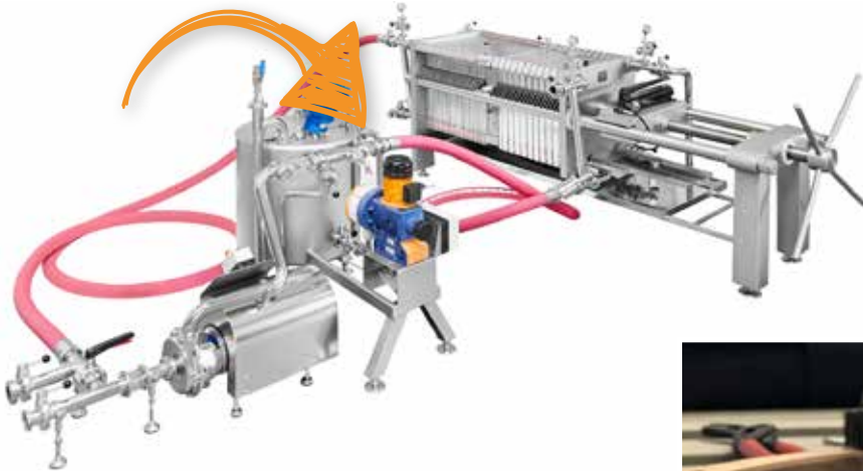
VIDÉO



Avantages de notre solution:

- ▶ maintenance durable, sûre et rationnelle au moyen de différents produits

Collage de vannes d'entrée et de sortie d'une installation de filtrage de vin



DESCRIPTION

- ▶ l'installation comporte de nombreuses vannes d'entrée et de sortie en inox (VA 316, VA 304)
- ▶ l'étanchéité des vannes et des tuyaux par rubans de PTFE était insuffisante jusqu'ici
- ▶ il fallait un produit d'étanchéité homologué NSF résistant à la potasse caustique utilisée pour le nettoyage
- ▶ utilisation de WEICONLOCK AN 301-43 avec l'activateur WEICONLOCK F pour l'étanchéité



AN 301-43

- ▶ 20 ml 10026819
- ▶ 50 ml 10043230
- ▶ 200 ml 10026817



Activateur WEICONLOCK F

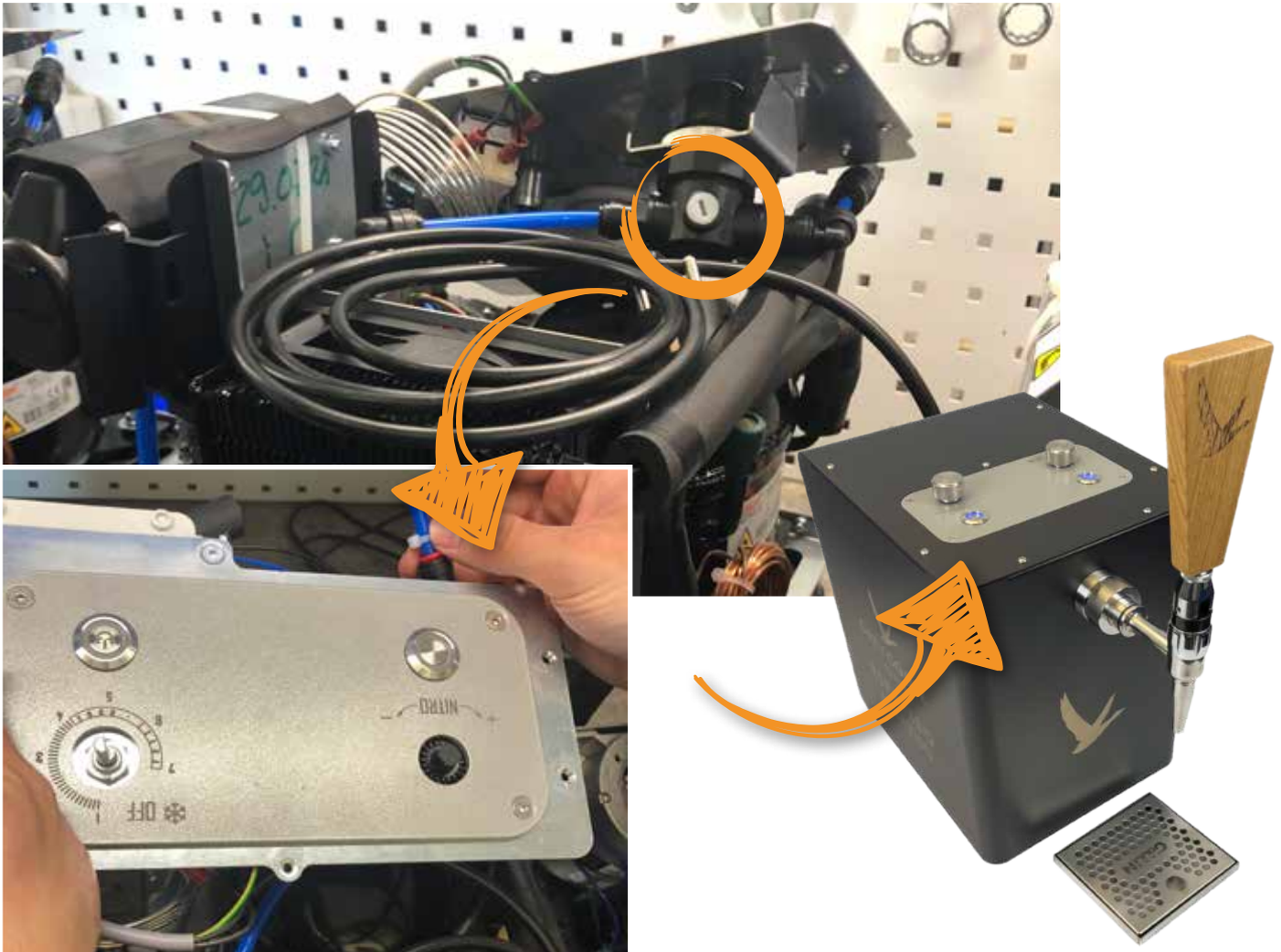
- ▶ 60 ml Pen 10055677
- ▶ 200 ml Spray 10034971
- ▶ 1 L Boîte aluminium 10068395



👍 Avantages de notre solution:

- ▶ étanchéité haute résistance et durable avec certification alimentaire

Scellement / collage sur des installations de distribution



DESCRIPTION

- ▶ étancher le filetage plastique sur les manchons en PE
- ▶ certificat NSF/FDA exigé pour l'exportation mondiale
- ▶ étanchéité à l'air et conformité NSF/FDA exigées pour l'application
- ▶ étanchéité du manomètre d'air comprimé avec WEICON Contact VA 1401

Avantages de notre solution:

- ▶ maniemment facile
- ▶ sans efflorescence
- ▶ la colle ne coule pas et adhère vite



VA 1401

- | | |
|--------------------|---------------------|
| ▶ 12 g
10018869 | ▶ 30 g
10041407 |
| ▶ 60 g
10019787 | ▶ 500 g
10001557 |

Scellement / collage sur des installations de distribution



DESCRIPTION

- ▶ boîtier du thermomètre fait main en chêne allemand avec monture en inox
- ▶ fixation durable du thermomètre en bois à l'inox par une colle monocomposante
- ▶ collage avec WEICON Contact GEL



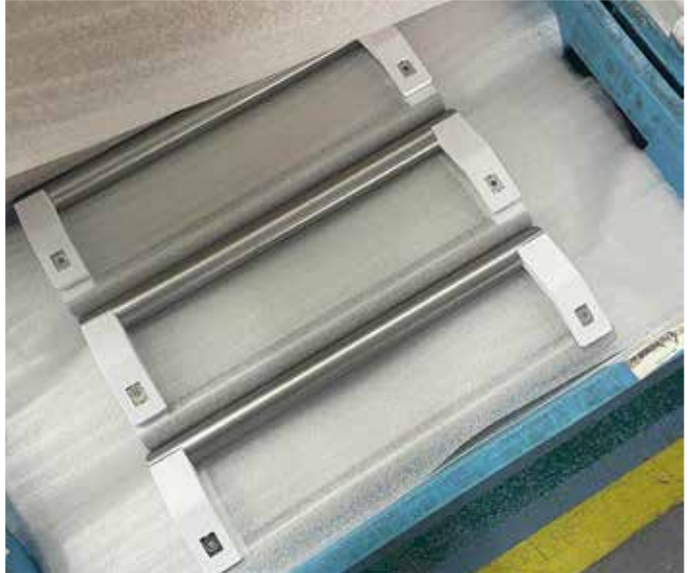
Contact GEL

- ▶ 20 g 10034544
- ▶ 30 g 10041880

👍 Avantages de notre solution:

- ▶ prise rapide
- ▶ facile à manier pour les pièces à l'esthétique exigeante

Collage de poignées de portes de réfrigérateur



DESCRIPTION

- ▶ collage d'aluminium et de polymère ABS
- ▶ nettoyer les composants avec le Nettoyant de Surface WEICON
- ▶ appliquer WEICON Flex 310 M® Super-Tack
- ▶ assembler les pièces



Nettoyant de Surface

- ▶ 150 ml 10024317
- ▶ 400 ml 10025944



Flex 310 M® Super-Tack

- ▶ 290 ml 10034924 gris



👍 Avantages de notre solution:

- ▶ collage rapide, économique et adapté au design
- ▶ alternative au vissage, assemblage invisible

Mise en valeur et protection de machines à torréfier le café avant leur livraison



DESCRIPTION

- ▶ pour pièces en inox et surfaces thermolaquées
- ▶ vaporiser WEICON Metal-Fluid puis polir avec un chiffon en coton propre et doux



Metal-Fluid

▶ 400 ml
10018277



👍 Avantages de notre solution:

- ▶ satisfait aux normes élevées de la NSF dans le secteur alimentaire
- ▶ protection durable contre les traces de doigts et les salissures nouvelles

Frein-filet sur les vis de réglage d'une vanne pneumatique



DESCRIPTION

- ▶ frein-filet sur la vanne pneumatique d'une machine de remplissage de yaourt pour empêcher le desserrage des vis de réglage



Certified to
NSF/ANSI 61



AN 301-43

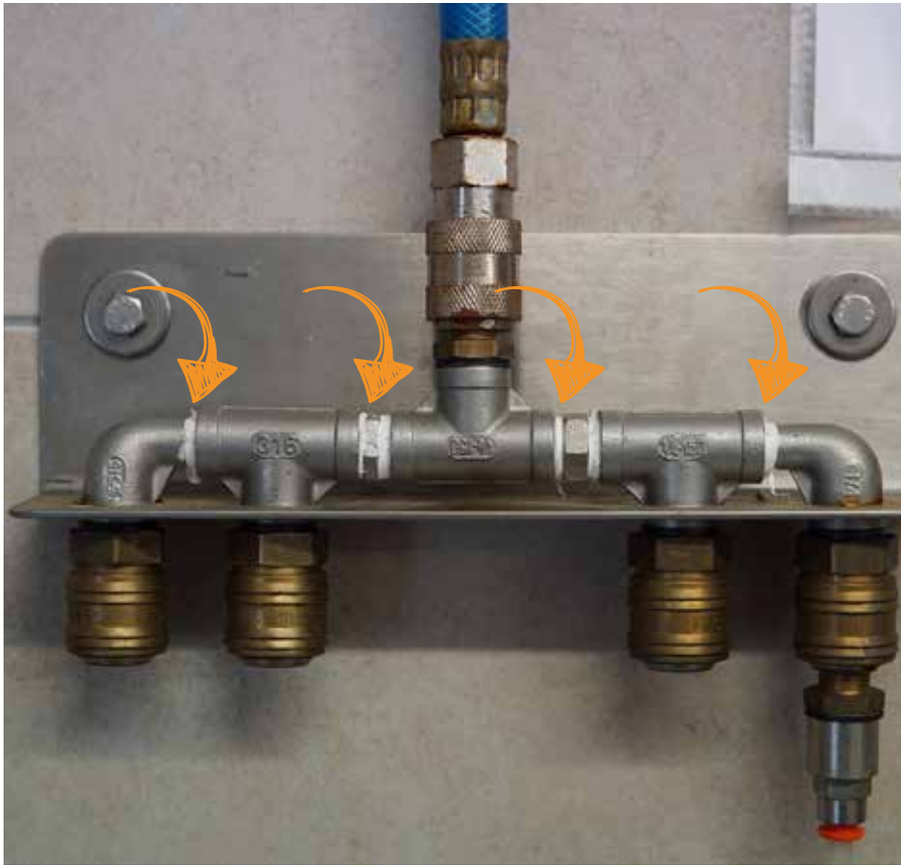
- | | | |
|----------|----------|----------|
| ▶ 20 ml | ▶ 50 ml | ▶ 200 ml |
| 10026819 | 10043230 | 10026817 |



Avantages de notre solution:

- ▶ Sécurité de production
- ▶ Protection contre la corrosion
- ▶ Réduction du temps de préparation
- ▶ Application rapide et facile

Etanchéité d'une conduite d'air comprimé dans la production laitière



DESCRIPTION

- ▶ conduite d'air comprimé pour machine de remplissage sur une ferme laitière
- ▶ nettoyage avec WEICON Nettoyant de Surface
- ▶ enrouler WEICON fil d'étanchéité pour filetage DF 175 dans le sens du filetage
- ▶ formation d'un film de PTFE lors du vissage de l'épaisseur nécessaire



Nettoyant de Surface

- ▶ 150 ml 10024317
- ▶ 400 ml 10025944



Fil d'étanchéité pour filetage DF 175

- ▶ Distributeur 175 m 10034910

Avantages de notre solution:

- ▶ réajustable
- ▶ ininflammable et fonctionnement sûr dans une plage de température entre -200 °C à +240 °C
- ▶ montage rapide et simple

Protéger de l'usure un porte-filtre dans une malterie (industrie de la bière)



DESCRIPTION

- ▶ au-dessus du filtre (diam. 30 m) d'une malterie, le grain germé et séché provoque de légères abrasions
- ▶ il faut protéger le mieux possible les ouvertures dans le béton
- ▶ éliminer des résidus de béton puis nettoyer avec du Spray nettoyant WEICON S
- ▶ appliquer la Résine de coulée WEICON MS 1000 comme couche d'adhérence
- ▶ application de WEICON Food Grade. Le revêtement alimentaire a été appliqué en deux jours consécutifs en deux couches.
- ▶ ensuite, ponçage des surfaces au papier de verre de grain 60 à 80
- ▶ suivi d'un nettoyage au Spray nettoyant WEICON S
- ▶ respecter les temps de séchage, puis appliquer WEICON Food Grade encore une fois
- ▶ cette application a exigé 20 kg de WEICON Food Grade et 5 kg de Résine de coulée WEICON MS 1000



Résine de coulée WEICON MS 1000

- ▶ 0,2 kg 10054402
- ▶ 0,5 kg 10058246
- ▶ 1,0 kg 10000168



WEICON Food Grade Revêtement Alimentaire

- ▶ 0,2 kg 10063442
- ▶ 0,5 kg 10063450
- ▶ 2 kg 10063457



Avantages de notre solution:

- ▶ protection du matériau de base
- ▶ aucune contamination du grain
- ▶ autorisé pour les denrées alimentaires



Spray Nettoyant S

- ▶ 500 ml 10014128

Revêtir des supports d'acier d'un bassin d'élevage de crevettes

DESCRIPTION

- ▶ la couche anticorrosion appliquée sur un support d'acier galvanisé à chaud doit convenir au secteur alimentaire
- ▶ le bassin rempli d'eau salée sert à l'élevage des crevettes



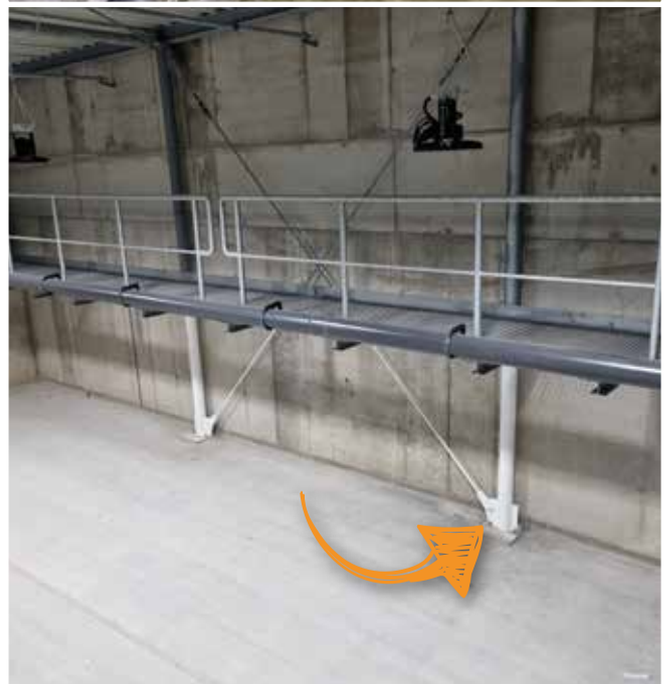
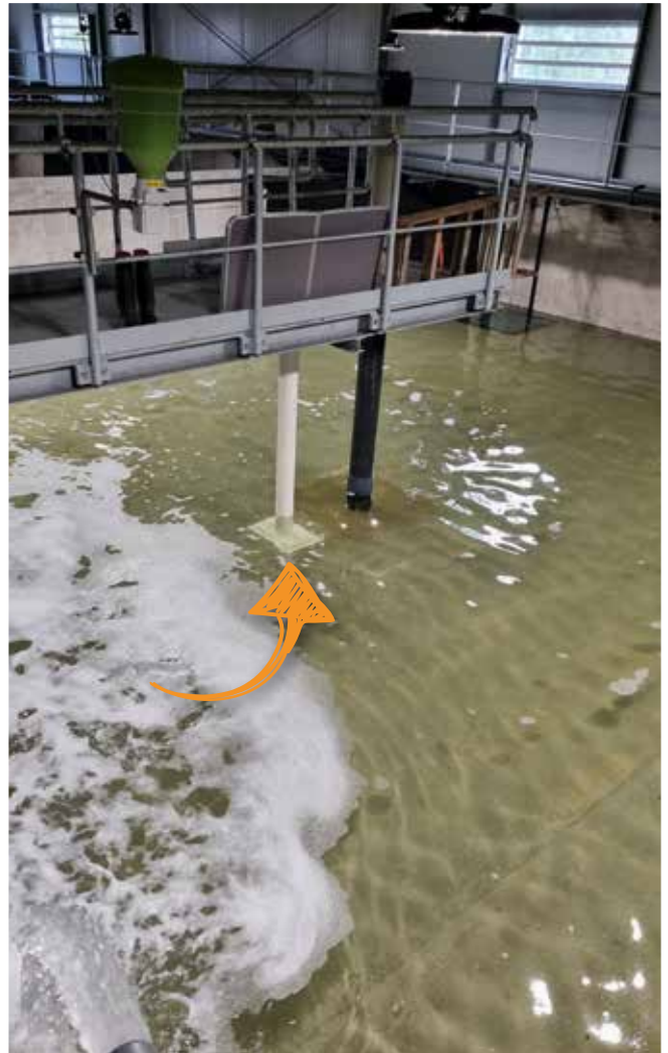
Spray Nettoyant S

- ▶ 500 ml
- ▶ 10014128



WEICON Food Grade Revêtement Alimentaire

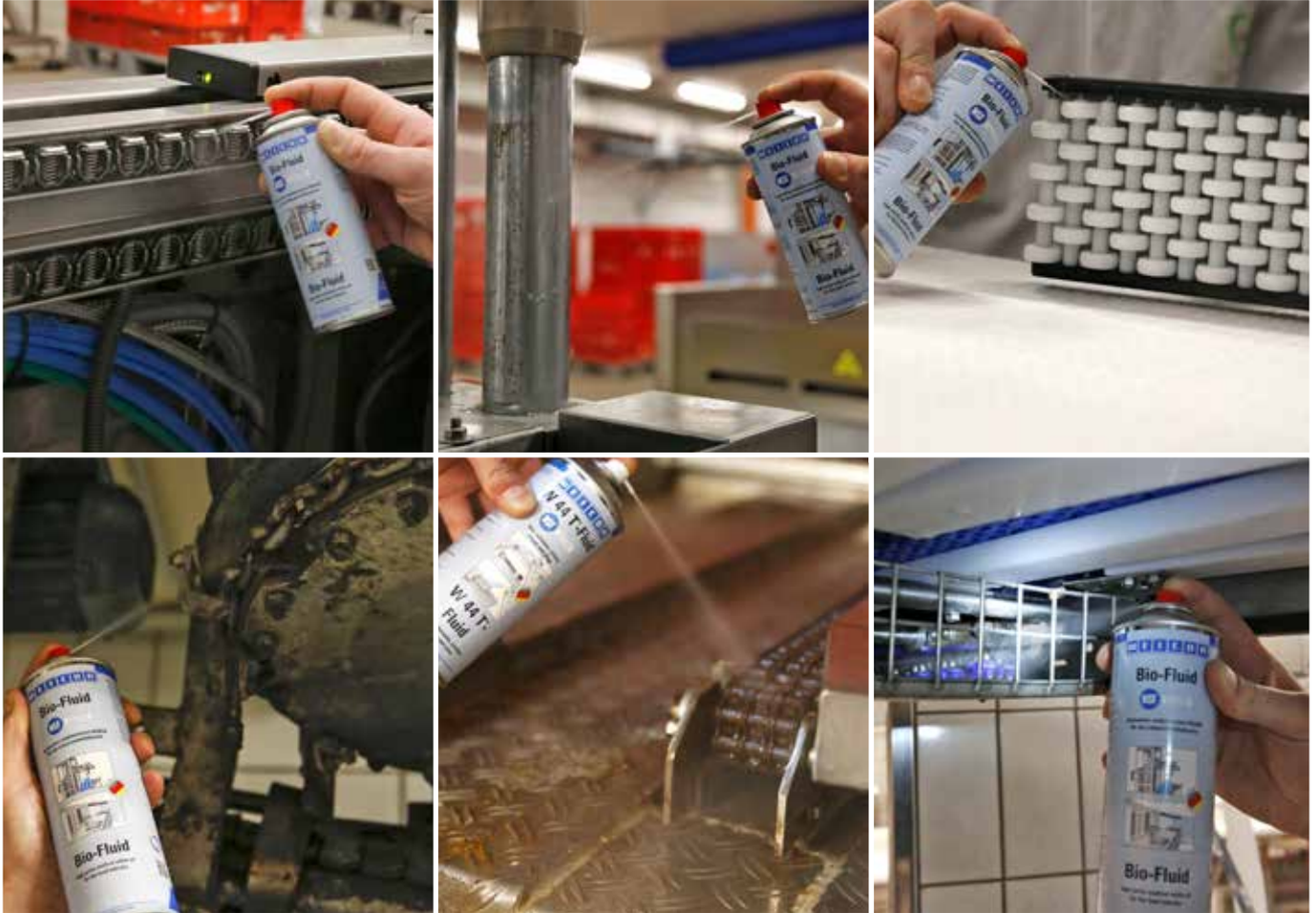
- ▶ 0,2 kg
- ▶ 0,5 kg
- ▶ 2 kg
- ▶ 10063442
- ▶ 10063450
- ▶ 10063457



👍 Avantages de notre solution:

- ▶ autorisé pour les denrées alimentaires
- ▶ forte protection durable contre la corrosion

Sprays techniques dans l'industrie alimentaire



DESCRIPTION

- ▶ utilisé notamment sur des machines de transport et d'emballage dans les entrepôts et la mise en œuvre
- ▶ WEICON W 44 T Fluid s'utilise surtout dans les entrepôts et le lavage comme huile multi-usages pour les portails et les surfaces corrodées



NSF
National Sanitation Foundation
Program List for
Registration: 136188

Bio-Fluid

- ▶ 200 ml 10061091
- ▶ 500 ml 10002380



NSF
National Sanitation Foundation
Program List for
Registration: 136188

W 44 T®-Fluid

- ▶ 400 ml 10004261



Avantages de notre solution:

- ▶ utilisation sûre dans l'industrie alimentaire
- ▶ vaste domaine d'application
- ▶ très utile pour les travaux d'entretien quotidiens

VIDEO



Application caractéristique au secteur alimentaire



Fourniture de
matières premières

Mise en oeuvre

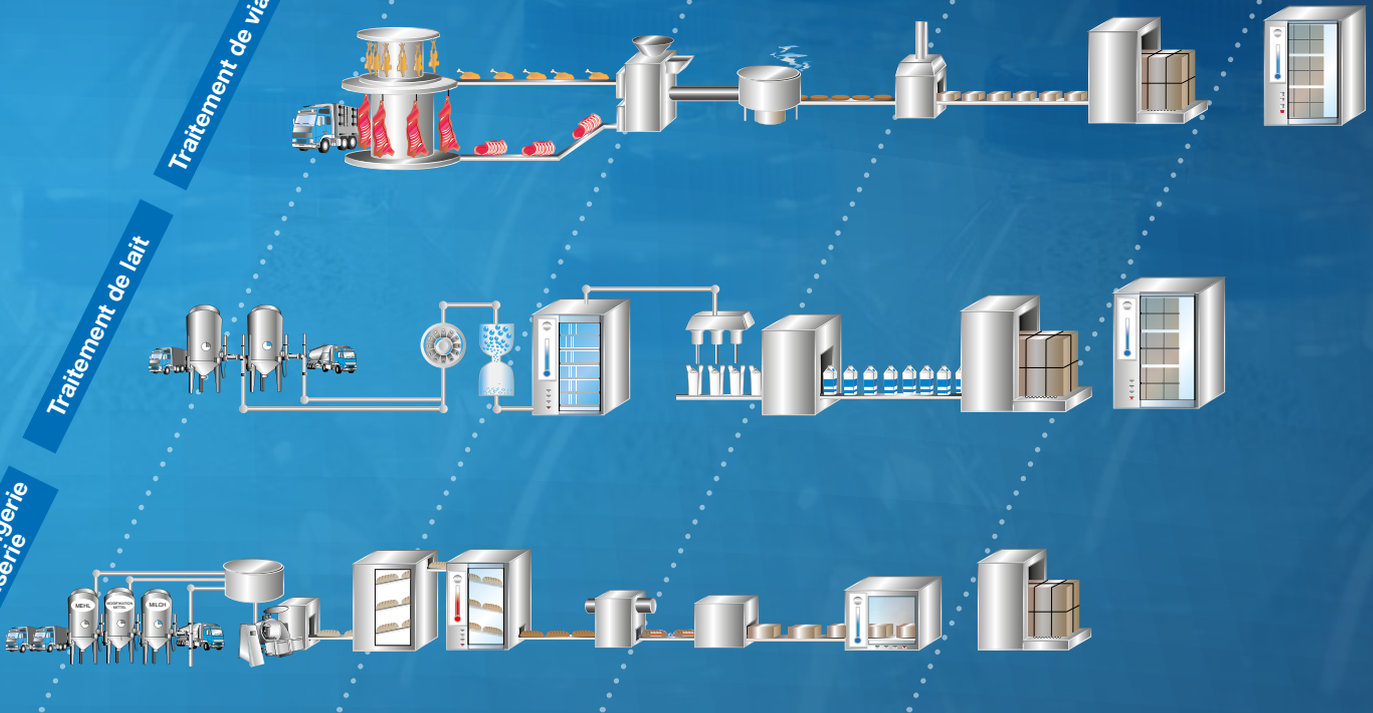
Emballage
Etiquetage

Palettisation
Entreposage

Traitement de viande

Traitement de lait

Produits de boulangerie
et de confiserie





CERTIFICATIONS ALIMENTAIRES

Grâce à notre sélection de produits chimio-techniques avec des certifications alimentaires, nous assurons de vous fournir des produits adaptés à vos processus de production, de maintenance et de réparation qui répondent à vos exigences en termes de qualité et de sécurité.

Allround Lubricant AL-F	Secteur alimentaire, code de classification: H2, Numéro d'enregistrement 136173	
Allround Lubricant AL-H	Secteur alimentaire, code de classification: H1, Numéro d'enregistrement 136174	
Anti-Seize High-Tech	Secteur alimentaire, code de classification: H1, Numéro d'enregistrement 141636	
Aqua-Flex	Déclaration de conformité en tant qu'adhésif dans la technologie alimentaire	
Bio-Fluid	Secteur alimentaire, code de classification: H1, Numéro d'enregistrement 138103 (Spray), 136172 (Agent actif liquide)	
Activateur Contact	Secteur alimentaire, code de classification: P1, Numéro d'enregistrement 155051	
CA-Spray Activateur AC	Secteur alimentaire, code de classification: P1, Numéro d'enregistrement 155052	
CA-Spray Activateur PS	Secteur alimentaire, code de classification: P1, Numéro d'enregistrement 169119	
Contact Adhésifs cyanoacrylates VA 20	Déclaration de conformité en tant qu'adhésif dans la technologie alimentaire	
Contact Adhésifs cyanoacrylates VA 100	Déclaration de conformité en tant qu'adhésif dans la technologie alimentaire	
Contact Adhésifs cyanoacrylates VA 110	Homologation eau potable NSF/ANSI Standard 61	
Contact Adhésifs cyanoacrylates VA 1401	Secteur alimentaire, code de classification: S4, Numéro d'enregistrement 162959	
Contact Adhésifs cyanoacrylates VA 8312	Déclaration de conformité en tant qu'adhésif dans la technologie alimentaire	
Contact Adhésifs cyanoacrylates VA 8406	Déclaration de conformité en tant qu'adhésif dans la technologie alimentaire	
Spray Pro-Inox A7	Secteur alimentaire, code de classification: A7, Numéro d'enregistrement 165294	
Flex 310 M®	Déclaration de conformité en tant qu'adhésif dans la technologie alimentaire	
Flex+bond®	Déclaration de conformité en tant qu'adhésif dans la technologie alimentaire	
Flex 310 PU	Déclaration de conformité en tant qu'adhésif dans la technologie alimentaire	
Nettoyant Industriel	Secteur alimentaire, code de classification: K1 K3, Numéro d'enregistrement 161996	
Metal-Fluid	Secteur alimentaire, code de classification: Numéro d'enregistrement 135124 A7 (Spray), 135125 A7; C1 (Agent actif liquide)	
Céramique BL	Déclaration de conformité en tant qu'adhésif dans la technologie alimentaire	
GL-S	Déclaration de conformité en tant qu'adhésif dans la technologie alimentaire	
Kit réparation pour tubes	Homologation eau potable NSF/ANSI Standard 61	
ProSeal	Déclaration de conformité en tant qu'adhésif dans la technologie alimentaire	
PTFE-Fluid	Secteur alimentaire, code de classification: H2, Numéro d'enregistrement 152620	
Repair Sticks	Homologation eau potable NSF/ANSI Standard 61	
Acier Inoxydable Plastique Cuivre Acier Multi-Purpose	Homologation eau potable NSF/ANSI Standard 61 Facility #1 USA	
Dégraissant-Lubrifiant Fluid	Secteur alimentaire, code de classification: H1, Numéro d'enregistrement 152621	
Nettoyant Moussant	Secteur alimentaire, code de classification: A1, Numéro d'enregistrement 157612	
Adhésif de pare-brise	Déclaration de conformité en tant qu'adhésif dans la technologie alimentaire	
Nettoyant Rapide	Secteur alimentaire, code de classification: A1, Numéro d'enregistrement 156578	
Graisse de silicone	Secteur alimentaire, code de classification: H1, Numéro d'enregistrement 156645 Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
Graisse de silicone HV	Secteur alimentaire, code de classification: H1, Numéro d'enregistrement 164208 Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
Silicone-Fluid	Secteur alimentaire, code de classification: H1, Numéro d'enregistrement 150726	

Adhésifs

<p>NSF/ANSI Standard</p> <p>61</p>	<p>Homologation pour utilisation directe dans l'eau potable et les applications alimentaires selon NSF/ANSI (norme 61).</p>	<p>Repair Sticks Cuivre Acier Plastique Acier Inox Multi-Purpose (Facility #1 USA) Contact VA 110 WEICONLOCK AN 301-38 AN 301-43 AN 301-48 AN 301-65 AN 301-70 AN 301-72 Kit réparation pour tubes</p>
<p>S4</p>	<p>Adhésifs exclusivement pour les zones où tout contact direct ou indirect avec les denrées alimentaires peut être exclu.</p>	<p>Contact VA 1401</p>
<p>S2</p>	<p>Produits d'étanchéité utilisés exclusivement dans des zones où un contact direct ou indirect avec les denrées alimentaires peut être exclu.</p>	<p>WEICONLOCK SI 303-31 WEICONLOCK AN 305-77 Silicone LP</p>

Produits de lubrification et de séparation, Corro-protection

<p>H1</p>	<p>Lubrifiants pour application au secteur alimentaire, ou un contact occasionnel avec des aliments ne peut pas être évité.</p>	<p>Anti-Seize High-Tech Bio-Fluid (Spray, agent actif liquide) Silicone-Fluid Spray Graisse H1 Dégrissant Fluid W 44 T[®]-Fluid Allround-Lubricant AL-H Graisse silicone Graisse silicone HV</p>
<p>H2</p> <p><small>NO FOOD CONTACT</small></p>	<p>Lubrifiants uniquement pour des domaines ou un contact direct ou indirect avec des aliments peut être exclu.</p>	<p>PTFE-Fluid Top-Lube-Fluid Allround-Lubricant AL-F</p>

Nettoyants

<p>A1</p>	<p>Nettoyant universel uniquement pour des domaines, ou un contact direct aux aliments peut être exclu. Rincer les surfaces et les accessoires à l'eau potable après le nettoyage.</p>	<p>WEICON Nettoyant Rapide (Spray technique, agent actif liquide) WEICON Nettoyant Mousseant</p>
<p>A7</p>	<p>Nettoyant et agent de polissage pour surfaces métalliques sans contact alimentaire. Laisser évaporer complètement des odeurs, avec le contact aux aliments ou aux emballages.</p>	<p>WEICON Metal-Fluid (Spray, agent actif liquide) WEICON Spray Pro-Inox A7</p>
<p>C1</p>	<p>Nettoyant pour l'utilisation dans le secteur non-alimentaire. Les accessoires nettoyés doivent ensuite être soigneusement nettoyés à l'eau potable avant d'être retournés dans les zones alimentaires.</p>	<p>WEICON Metal-Fluid (agent actif liquide)</p>
<p>K1 K3</p>	<p>Nettoyants et dégraissants à base de solvants pour l'utilisation dans le secteur non-alimentaire. Décapants de colles à base de solvants sans contact direct avec les aliments.</p>	<p>WEICON Nettoyant Industriel</p>

Autres produits

<p>P1</p>	<p>Ne convient pas pour le contact directe ou indirecte aux aliments.</p>	<p>CA-Spray Activateur CA-Spray Activateur AC (base d'acétone) CA-Spray Activateur PS</p>
<p>R2</p>	<p>Revêtements destinés à être utilisés sur des surfaces structurelles qui ne sont pas en contact avec des denrées alimentaires. Le produit doit être appliqué de manière à éviter toute contamination directe ou indirecte des denrées alimentaires.</p>	<p>Spray Zinc Spray Zinc spécial clair</p>

Silicon LP	Secteur alimentaire, code de classification: S2, Numéro d'enregistrement 158659 Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
Speed-Flex[®]	Déclaration de conformité en tant qu'adhésif dans la technologie alimentaire	
Speed-Flex[®] Cristal	Déclaration de conformité en tant qu'adhésif dans la technologie alimentaire	
Spray Graisse H1	Secteur alimentaire, code de classification: H1, Numéro d'enregistrement 140651	
Top-Lube-Fluid	Secteur alimentaire, code de classification: H2, Numéro d'enregistrement 152617	
W 44 T[®]-Fluid	Secteur alimentaire, code de classification: H1, Numéro d'enregistrement 152619	
WEICONLOCK[®] AN 301-38	Homologation eau potable NSF/ANSI Standard 61	
WEICONLOCK[®] AN 301-43	Homologation eau potable NSF/ANSI Standard 61	
WEICONLOCK[®] AN 301-48	Homologation eau potable NSF/ANSI Standard 61 WRAS	
WEICONLOCK[®] AN 301-65	Homologation eau potable NSF/ANSI Standard 61	
WEICONLOCK[®] AN 301-70	Homologation eau potable NSF/ANSI Standard 61	
WEICONLOCK[®] AN 301-72	Homologation eau potable NSF/ANSI Standard 61 WRAS	
WEICONLOCK[®] AN 302-42	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
WEICONLOCK[®] AN 302-43	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr, code de classification: S4, Numéro d'enregistrement 169864	
WEICONLOCK[®] AN 302-44	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
WEICONLOCK[®] AN 302-60	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
WEICONLOCK[®] AN 302-70	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
WEICONLOCK[®] AN 302-72	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
WEICONLOCK[®] AN 302-80	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
WEICONLOCK[®] AN 306-10	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
WEICONLOCK[®] AN 306-20	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr WRAS	
WEICONLOCK[®] AN 306-30	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
WEICONLOCK[®] AN 306-38	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
WEICONLOCK[®] AN 306-48	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
WEICONLOCK[®] AN 305-11	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
WEICONLOCK[®] AN 305-72	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
WEICONLOCK[®] AN 305-77	Secteur alimentaire, code de classification: S2, Numéro d'enregistrement 159910 Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr WRAS	
WEICONLOCK[®] AN 305-78	Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
WEICONLOCK[®] SI 303-31	Secteur alimentaire, code de classification: S2, Numéro d'enregistrement 157190 Convient comme adhésifs en technologie alimentaire Selon recommandation IVK testé par: Institut d'hygiène de la région de la Ruhr	
Spray Zinc	Secteur alimentaire, code de classification: R2, Numéro d'enregistrement 156012	
Spray Zinc spécial clair	Secteur alimentaire, code de classification: R2, Numéro d'enregistrement 156013	

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
Medellin · Colombia
phone +57 310 837 37 99
info@weicon.co

WEICON Australia Pty Ltd

Lot 9 · Unit 3, 55-65 Christensen Road
Stapylton · QLD 4207 · Australia
phone +61 (0) 452 553 384
info@weicon.com.au

www.weicon.com



Management
System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9108636595



WEICON
APPLICATIONS
ET PRODUITS
**TECHNOLOGIE
ALIMENTAIRE**

Art.-No. 10104656



**WhatsApp-
Service**



Votre distributeur spécialisé:

Les indications et les conseils contenus dans le présent prospectus ne constituent pas des propriétés garanties. Ils reposent sur les résultats de nos recherches et de notre expérience. Ils sont donc sans engagement, étant donné que nous ne pouvons pas être tenus responsables du respect des conditions de mise en œuvre, vu que la situation spécifique d'application chez l'utilisateur ne nous est pas connue. Nous ne pouvons garantir que la haute qualité constante de nos produits. Nous recommandons donc à tout utilisateur de faire lui-même un nombre suffisant d'essais pour déterminer si le produit concerné possède les propriétés requises. Toute prétention en décalant est exclue. L'utilisateur porte l'unique responsabilité pour toute utilisation erronée ou contraire à la destination du produit.