



DR. WEIGERT

Médical



Traitement
des dispositifs médicaux



Dr. Weigert votre partenaire en stérilisation

Créée en 1912 à Hambourg par Dr. Weigert, la société Dr. Weigert est née de l'avancée technologique du XXème siècle et de la mécanisation des procédés de lavage et de désinfection dans le commerce et l'industrie. Depuis sa création Dr. Weigert n'a cessé d'accompagner ce processus s'attachant à développer des produits et des concepts innovants en concertation avec les fabricants de machines renommés. Grâce à cette collaboration Dr. Weigert a acquis une maîtrise technique des procédés de nettoyage qui répond aux standards nationaux et internationaux en hygiène. De nombreux établissements hospitaliers et des cliniques font confiance depuis de nombreuses années au professionnalisme de Dr. Weigert en matière de service, produits et expertise technique.

Un véritable professionnel de l'hygiène

● Présent dans de nombreux domaines en hygiène Dr. Weigert a mené une recherche permanente pour innover et apporter de nouvelles solutions. Aujourd'hui les résultats de ses recherches lui permettent d'apporter des solutions complètes en terme de produits sous la marque neodisher®. Conscient des attentes des utilisateurs, Dr. Weigert propose également une large gamme de services et de matériels pour couvrir tous les besoins des stérilisations. Un véritable professionnel à votre écoute.

Une structure pour répondre aux attentes

● Réactivité et fiabilité sont les mots d'ordre de la société. Partenaire à vos côtés Dr. Weigert dispose d'une structure adaptée. Dans toute l'Europe la société est équipée pour satisfaire les exigences de ses utilisateurs : laboratoire de recherche et développement, laboratoires d'analyse, ligne de production automatisée, équipes commerciales et techniques.

Dr. Weigert présent en France depuis 1985 dispose d'une équipe de Conseillers qui couvre l'ensemble du territoire.

Qualité

● Conscient de la priorité accordée à la qualité dans des domaines sensibles de l'hygiène les services Dr. Weigert répondent aux standards actuels de qualité et Dr. Weigert et ses filiales sont certifiés ISO 9001 : 2000, ISO 13485 pour les dispositifs médicaux et ISO 14001 pour l'environnement.



neodisher® – Traitement des dispositifs médicaux

Démarche Dr. Weigert

1 Audit

Etude des spécificités de votre installation:

- Procédures en place
- Matériels traités
- Qualités d'eau
- Caractéristiques du parc machines



Etre partenaire
un engagement
véritable

Le traitement de l'instrumentation exige fiabilité et reproductibilité des process, l'offre Dr. Weigert s'inscrit dans une démarche qui prend en compte tous les paramètres de notre collaboration.



2 Analyse des potentiels d'optimisation

Elaboration d'une offre produits prenant en compte les résultats de l'audit:

- Adéquation produits et matériels traités
- Traitements subis par les instruments
- Sécurité du personnel
- Optimisation des coûts



4 Suivi et contrôle régulier

Interventions rapides en cas d'anomalie:

- Analyses d'eau et du matériel
- Check list
- Vérification du bon déroulement des process
- Solutions d'optimisation



3 Solutions individualisées

Programmation et mise en route du couple machines produits.

- Formation adaptée pour l'utilisation des produits.
- Création d'un guide hygiène.
- Mise en place d'un calendrier annuel de visites.



neodisher® – Traitement des instruments

Le traitement des instruments commence par la phase de prédésinfection et le transport des dispositifs médicaux dans des containers adaptés. Les dispositifs sont ensuite traités en machine puis emportés à la stérilisation où ils sont enregistrés et remis dans le circuit.

En règle générale Dr Weigert effectue des analyses systématiques et approfondies du circuit du traitement des instruments. Ces analyses prennent en compte les qualités d'eau, les condensés d'évaporation, l'eau d'alimentation de la chaudière et de l'eau après utilisation. Sur la base de ces informations nous formulons des recommandations pratiques pour éviter l'apparition de colorations et obtenir des résultats optimaux du traitement.



Salle d'opération

● En salle d'opération les instruments après utilisation sont mis en trempage dans une solution de prédésinfection et placés dans des containers pour le transport vers le traitement en machine.

Stockage des produits stérilisés

● Le stockage ne doit pas altérer les propriétés des dispositifs stérilisés. Les conditions idéales pour le stockage: un emballage stérile adapté, à l'abri de la poussière dans une pièce si possible sèche, sombre et fraîche.



neodisher® – Notre compétence

Cycle des instruments



Traitement en laveur désinfecteur

● Seuls des process reproductibles et validés assurent une sécurité optimale lors du traitement des dispositifs médicaux. Dr. Weigert spécialiste du traitement en machine propose des process validés et fiables qui prennent en compte les matériaux constituant les dispositifs traités, les qualités d'eau utilisées et les prétraitements subis par les instruments. Pour une plus grande sécurité en stérilisation.



Contrôle et soin

● Cette phase de contrôle des instruments est particulièrement importante car elle permet d'apporter un soin supplémentaire aux instruments si besoin. Dr. Weigert dispose ici d'un ensemble de solutions pour éviter la corrosion par friction par la lubrification manuelle des instruments articulés ou de pallier de mauvaises qualités d'eau ou de mauvais traitements pouvant altérer la surface des instruments.



Stérilisation

● Pour éviter les phénomènes de coloration ou de corrosion du matériel stérilisé il est recommandé de se conformer à la norme EN 285.



La validation des process au quotidien

Le traitement mécanisé des dispositifs médicaux assure fiabilité et reproductibilité des procédés. La validation des procédés est la preuve du bon fonctionnement de l'installation.

Par un contrôle visuel de l'instrumentation, le contrôle des températures et des concentrations nos Conseillers préconisent et valident les procédés de nettoyage pour une stérilisation optimale.

Dosage centralisé et enregistrement des données

● Face aux exigences croissantes de fiabilité et de reproductibilité Dr. Weigert propose des systèmes de dosage et d'alimentation en détergents et désinfectants qui allient précision et contrôle. Ces systèmes permettent l'alimentation de plusieurs laveurs grâce à un système de dosage centralisé situé en dehors de la stérilisation: La garantie d'une hygiène renforcée.

L'approvisionnement des produits en grand conditionnement et le dosage en circuit fermé assurent une meilleure sécurité du personnel. Des systèmes d'alarme et de niveau informent l'utilisateur de la nécessité des changements de produits.

Modulaires et extensibles les centrales de dosage weigomatic® s'adaptent à toutes les configurations. Elles s'intègrent à tous les projets de construction ou de restructuration de stérilisation.

Le plus Dr. Weigert: le système de traitement des données weigomatic® permet d'enregistrer les données essentielles: concentration, dosage, consommation d'eau et de produit, température. L'analyse de ces données permet de détecter en temps réels les dysfonctionnements et d'optimiser le process de lavage.

Médical



Recherche & développement

● Dr. Weigert dispose d'un service Recherche et développement performant à l'origine de nombreuses innovations, réelles avancées pour une meilleure maîtrise de l'hygiène de l'instrumentation:

- Détergent neutre enzymatique
- Activateur de séchage
- Process deux produits
- Détergent alcalin sans neutralisation
- Détergent alcalin actif sur le prion
- Rénovation des instruments
- Centrale de dosage

Service & Conseil

Notre philosophie est basée sur un véritable partenariat. Nous sommes à votre écoute pour répondre à vos attentes et vous garantir un conseil complet en matière d'hygiène et de procédés sécurisés.

Assistance technique

● Nos conseillers sont à votre disposition pour l'optimisation de vos process et services. Grâce à notre expérience et notre étroite collaboration avec les fabricants de dispositifs médicaux et de laveurs, nous sommes en mesure de vous apporter rapidement une réponse fiable à vos questions.

Hygiène & Microbiologie Analyses physicochimiques

● Notre objectif est de garantir la sécurité des procédés. Face à des problèmes complexes, les experts de notre Département Hygiène et microbiologie sont à votre disposition pour effectuer des analyses et vous apporter une solution personnalisée.



Un Conseiller à votre Service

Nos conseillers sont à votre écoute pour
répondre à vos questions en hygiène.
Vous pouvez également consulter
notre site Internet

www.drweigert.com



**Chemische Fabrik Dr. Weigert
GmbH & Co. KG**
Mühlenhagen 85
D-20539 Hamburg
Tel.: +49-40-7 89 60-0
Fax: +49-40-7 89 60-120
E-Mail: info@drweigert.de
www.drweigert.de

Dr. Weigert France SAS
Centre d'Affaires Paris Nord
Tour AMPERE 3 - B.P. 218
F-93153 Le Blanc-Mesnil Cedex
Tel.: +33-1-48 67 90 33
Fax: +33-1-48 67 29 14
E-Mail: info@drweigert.fr
www.drweigert.fr

Dr. Weigert
Handelsgesellschaft m.b.H.
Altmannsdorfer Straße 89
A-1120 Wien
Tel.: +43-1-803 10 00-0
Fax: +43-1-803 10 00-20
E-Mail: info@drweigert.at
www.drweigert.at

Dr. Weigert Polska Sp. z o.o.
ul. Francuska 18
PL-03-906 Warszawa
Tel.: +48-22-616 02 23/31
Fax: +48-22-617 81 21
E-Mail:
office_pl@drweigert.com
www.drweigert.com.pl

Dr. Weigert Hungaria Kft.
Gömb u. 17/A
H-1139 Budapest
Tel.: +36-1-237 06 04
Fax: +36-1-239 09 23
E-Mail: info@drweigert.hu
www.drweigert.hu

Dr. Weigert Nederland BV
Narcisstraat 14
NL-9404 RK Assen
Tel.: +031-592-31 93 93
Fax: +031-592-31 01 17
E-Mail: info@drweigert.nl
www.drweigert.nl