



Overall paraat waar
het om hygiëne gaat –
**in Europa en
wereldwijd.**



Medisch

Hygiëne-
veiligheid **kan heel
eenvoudig
zijn!**

Ontdek het ruimte-besparende
neodisher® system ALPHA.

Chemische Fabrik
Dr. Weigert GmbH & Co. KG
Mühlenhagen 85
20539 Hamburg
Tel.: +49-40-7 89 60-0
info@drweigert.de

Dr. Weigert
Handelsgesellschaft m.b.H.
Wienerbergstraße 11/12 a
1100 Wien
Tel.: +43-1-99460 6275
info@drweigert.at

Dr. Weigert (Schweiz) AG
Baarerstrasse 14
6300 Zug
Tel.: +41-41 561 32 90
info@drweigert.ch

Dr. Weigert Nederland BV
Narcisstraat 14
9404 RK Assen
Tel.: +31-592-31 93 93
info@drweigert.nl

Dr. Weigert UK Ltd
Watling Court, Orbital Plaza,
Watling Street, Cannock
WS11 0EL
Tel.: +44-1543 404 633
enquiry@drweigert.com

Dr. Weigert Polska Sp. z o.o.
ul. Wyrbrzeże Gdynskie 6A
01-531 Warszawa
Tel.: +48-22-616 02 23/31
office_pl@drweigert.com

Dr. Weigert España
Edificio Cuzco IV
Paseo de la Castellana 141,
Planta 8
28046 Madrid
Tel.: +34-91 572 65 77
info.spain@drweigert.com

Dr. Weigert France SAS
22 avenue des Nations
Immeuble le Raspail
BP 88035 Villepinte
95932 Roissy CDG Cedex
Tel.: +33-1-48 67 90 33
info@drweigert.fr

Dr. Weigert Hungária Kft.
Hunyadi János út 16
1117 Budapest
Tel.: +36-1-237 06 04
info@drweigert.hu

NL 1187 / 11-2014 © Dr. Weigert, Hamburg

Dr. Weigert Management System – Certified according to DIN EN ISO 9001/13485/14001

www.drweigert.com

neodisher® system ALPHA:
Het innovatieve hooggeconcentreerde systeem voor een
nieuwe dimensie aan machinale instrumentenreiniging.

Dat is wat wij
een eigentijdse
oplossing
noemen.

Uw partner voor vandaag en morgen!

Dr. Weigert bepaalt al meer dan 100 jaar de norm op het gebied van professionele reiniging en desinfectie. Met name op het gebied van instrumentenreiniging en doseertechniek stelt Dr. Weigert iedere keer weer opnieuw de nieuwe standaard met succes in. Juist op basis van deze ervaring is Dr. Weigert als geen ander in staat concepten en oplossingen op maat te bieden die garant staan voor optimale veiligheid, hoge rentabiliteit en eenvoudige hantering.

Efficiënte inzet van proceschemicaliën in de machinale reiniging, ook in kleine ruimtes.

De medewerker, die in de centrale sterilisatieafdeling verantwoordelijk is voor hygiëne en veiligheid, heeft het niet altijd even makkelijk. Terwijl aan de ene kant aanzienlijk op de kosten moet worden bespaard, worden er aan de andere kant oplossingen verwacht die tegemoetkomen aan de hedendaagse eisen ten aanzien van flexibiliteit en gebruikersvriendelijkheid. En daarbij moeten de resultaten ook nog eens een 100% veilig proces garanderen.

Omdat Dr. Weigert haar ontwikkelingen altijd op de behoeften van de gebruiker en de betreffende standplaats afstemt, is het niet meer dan logisch dat wij u nu een ongeëvenaard, ruimtebesparend en hooggeconcentreerd systeem kunnen aanbieden voor optimale machinale reiniging van instrumenten. Dankzij de afzonderlijke dosering van twee proceschemicaliën komen volstrekt nieuwe mogelijkheden op het gebied van machinale reiniging binnen handbereik en wordt het reinigingsproces zelf ook nog eens aanzienlijk verbeterd.

De naam: neodisher® system ALPHA.

De missie: Innovatieve, ruimtebesparende doseertechniek met maximale procesveiligheid en een optimale reinigingsfase!



Zo klein en
toch zoveel
voordeel!

Wij passen ons
graag op uw
**individuele
behoefte**
aan.

Uw voordelen in één oogopslag:

- Optimale persoonlijke bescherming en slechts een beperkte belasting op het milieu dankzij de inzet van niet gevaarlijke concentraten
- Speciale weigomatic® zuiglansen staan ervoor garant dat de jerrycans tot op de bodem geleegd worden
- Overgieten van restanten en een, in voorkomende gevallen, daarmee samenhangend gevaar voor contact met het product of onaangename geuren behoren definitief tot het verleden
- Ononderbroken toevoer van proceschemicaliën naar het reinigings- en desinfectieapparaat
- Individuele precieze afstemming van concentraatcomponenten
- Hoogconcentraat: maximale afgifte, sporadisch vervangen van verpakkingen en aanzienlijke ontlasting van het personeel
- Ongeëvenaarde reinigingsprestaties dankzij afzonderlijk instelbare combinatie van alkalische en enzymatische componenten

neodisher® system ALPHA is een systeem dat veiligheid en kostenefficiëntie in één doseersysteem van componenten samenbrengt. Het weigomatic® system ALPHA voorziet tot wel vier reinigings- en desinfectieapparaten van drie proceschemicaliën: twee hooggeconcentreerde reinigende componenten (neodisher® SystemAct en neodisher® SystemClean) en optioneel een naspoelmiddel (neodisher® MediKlar).

De dosering van proceschemicaliën verloopt via weigomatic® voorraadhouders, die niet alleen garant staan voor een constante toevoer naar het reinigings- en desinfectieapparaat, maar er ook voor zorgen dat het product in de verpakking volledig wordt opgebruikt zonder dat de toevoer van de betreffende proceschemicaliën naar het reinigings- en desinfectieapparaat onderbroken wordt. En daarbij is dankzij de toepassing van de RFID-technologie gecontroleerd en veilig vervangen van de volledig lege jerrycan mogelijk zonder enig gevaar voor verwisseling.

Voor het eenvoudig en comfortabel plaatsen in de onderkast wordt iedere afzonderlijke jerrycan op een uittrekbare schuiflade gezet. Indien gewenst is installatie aan de wand ook mogelijk! De afstand tussen het doseersysteem en het reinigings- en desinfectieapparaat mag maximaal 20 meter bedragen.



Al is de neodisher® system ALPHA nog zo klein, dat betekent nog niet dat wij niet voldoende ruimte hebben overgelaten om ons systeem precies op uw individuele behoeften aan te kunnen passen. Naast ons standaard accessoirepakket is ons serviceteam of onze buitendienst graag bereid, om u individueel van passend advies te voorzien over de omstandigheden op uw standplaats. Neem hiervoor gerust contact met ons op.

Onderdelen:

- Regeleenheid voor de regeling van het doseerproces
- RFID-uitleeseenheid: ten behoeve van productidentificatie om productverwisseling te voorkomen
- WLAN access point voor draadloze parametrisatie en foutenopsporing van de regeleenheid met behulp van een WiFi-apparaat (smartphone/tablet)
- Netwerkaansluiting voor aansluiting op een intern netwerk binnen het pand
- Externe indicator voor visualisering van bedrijfsomstandigheden en storingsmeldingen
- Drie apart uitschuifbare en ten opzichte van elkaar mechanisch vergrendelde consoles van roestvrij staal voor jerrycans met een inhoud van 5 liter aan hooggeconcentreerde reinigingscomponenten en, indien van toepassing, naspoelmiddelen
- weigomatic® doseerpompen voor de aanvoer van proceschemicaliën uit de productverpakking in de voorraadhouder
- weigomatic® zuiglansen van roestvrij staal voor jerrycans van 5 liter

Optionele accessoires:

- Drie weigomatic® voorraadhouders met geïntegreerde niveaumeting en overloopbeveiliging voor toevoer naar maximaal vier reinigings- en desinfectieapparaat. De doseerpompen van de reinigings- en desinfectieapparaat voeren reinigingscomponenten en eventueel naspoelmiddelen uit de reservoirs aan met behulp van de zuiglansen in de machine. De weigomatic® voorraadhouder kan ook in een reserve-systeem worden ingebouwd – in geval van uitval van het doseersysteem kunnen andere productverpakkingen op de machine worden aangesloten (zuiglansen omwisselen)
- weigomatic® touch panel voor visualisatie, parametrisatie en analyse van bedrijfsomstandigheden en systeemmeldingen



neodisher® SystemAct + neodisher® SystemClean – het team voor maximale hygiëne en zekerheid.

De systeemcomponenten

Minimale afmeting voor maximale prestatie: Het perfecte samenspel voor de hoogste reinigingsprestaties

- **neodisher® SystemAct:** Het enzymatische component verwijdert actief eiwit
- **neodisher® SystemClean:** Het alkalische component verwijdert bloed en achtergebleven organische stoffen



Perfekte reinigingsresultaten:

- De afzonderlijk instelbare combinatie van enzymatische en alkalische componenten staat garant voor de best mogelijke verwijdering van uit de OK achtergebleven restanten met maximale bescherming van het materiaal
- De hoogconcentraten zijn speciaal ontwikkeld voor het gebruik van een zo klein mogelijke hoeveelheid. Daarmee wordt de frequentie waarmee verpakkingen verwisseld moeten worden geminimaliseerd en de opslag ervan geoptimaliseerd

Aanbevolen gebruik:

Machinale reiniging van thermostabiele en thermolabele instrumenten	0,5 - 1 ml/l, bijv. 30 - 60 °C, 10 min
---	--

Onze kennis – uw voordeel:

- hoogconcentraten – kleine verpakkingen met hoge afgifte
- optimaal op elkaar afgestemde componenten; geen neutralisatie nodig
- twee vloeibare producten
- zeer veilig voor het materiaal
- kostenefficiënte toepassing en kleinere verpakkingsafmetingen



- eenvoudig te hanteren: geen zwaar tillen, ruimtebesparende opslag en slechts sporadisch verwisselen van verpakkingen
- uitermate werkzaam, perfect reinigende prestaties bij een kort programma
- oplossen niet nodig, altijd zeker van een gelijkblijvende concentratie
- voor het veilig reinigen van medische producten met maximaal behoud van waarde
- bescherming van onze natuurlijke hulpbronnen, lagere afvalhoeveelheid, kostenbesparingen ten aanzien van transport en opslag

neodisher® MediKlar – voor optimale droogresultaten na de reiniging.

neodisher® MediKlar

Uitmundend naspoelmiddel voor snel en vlekloos drogen na machinale reiniging

- Naspoeling van medische producten zoals chirurgische instrumenten, waaronder oogheelkundige instrumenten, anesthesiebenodigdheden en instrumentcontainers in reinigings- en desinfectiemachines.



Overtuigende eigenschappen:

- Uitstekende hydraterende eigenschappen verkorten de droogtijd aanzienlijk
- Verkort daarmee de tijd en energie benodigd voor machinale reiniging

Aanbevolen gebruik:

Naspoelmiddel voor machinale reiniging van thermostabiele en thermolabele instrumenten	0,3 - 1,0 ml/l
--	----------------

Onze kennis – uw voordeel:

- uitstekende hydraterende eigenschappen
- kortere droogtijd
- veelzijdig toepassingsgebied
- optimaal afgestemd op componenten neodisher® SystemClean en neodisher® SystemAct
- voorzien van RFID-technologie



- snel en streeploos drogen
- verkort de tijd en energie benodigd voor machinale reiniging
- geschikt en aanbevolen voor vele verschillende instrumenten
- voor perfecte resultaten – van reinigen tot drogen
- maximale beveiliging tegen mogelijke verwisseling