



# Reinigingsinstructies PowerMic 4

Voor hygiënisch gebruik in de gezondheidszorg

## Inleiding

### 3 Inleiding

- Hygiënisch werken is nu belangrijker dan ooit
- Nuance zorgt voor bescherming

### 3 Zo beschermt de PowerMic 4 zorgmedewerkers door hygiënisch werken

- Eenvoudige desinfectie
- Behuizing met glad oppervlak

### 4 Oppervlaktereiniging en -desinfectie

- Voorzorgsmaatregelen
- Vochtige doekjes
- Vloeibare desinfectiemiddelen
- Overige desinfectiemiddelen



## Inleiding

Van straling tot besmettelijke ziektes: zorgmedewerkers staan bloot aan hogere gezondheidsrisico's dan de gemiddelde kantoormedewerker. Veel factoren liggen buiten de persoonlijke controle. Daarom wordt in ziekenhuizen de nadruk gelegd op infectiepreventie door handhygiëne en het ontsmetten van oppervlakken.

### **Hygiënisch werken is nu belangrijker dan ooit**

De sterilisatie van mogelijk besmette instrumenten en oppervlakken is minstens even belangrijk als het regelmatig wassen en ontsmetten van de handen. De Wereldgezondheidsorganisatie (WHO) noemt het gebruik van 'oppervlakken die gemakkelijk kunnen worden ontsmet' als een belangrijke factor voor veiligheid in de gezondheidszorg.

### **Nuance zorgt voor bescherming**

De Nuance PowerMic 4 is voorzien van een behuizing die geschikt is voor medische omgevingen. Het oppervlak kan op efficiënte wijze gedesinfecteerd worden.

## Zo beschermt de PowerMic 4 zorgmedewerkers door hygiënisch werken

### **Eenvoudige desinfectie**

De hele PowerMic 4 kan gereinigd en gedesinfecteerd worden met antimicrobiële schoonmaakmiddelen die de unieke eigenschappen niet aantasten.

Wij adviseren speciale reinigingsdoekjes voor de medische sector, zoals Bacillol 30-doekjes.

### **Behuizing met glad oppervlak**

Daarnaast hebben we het oppervlak zo glad mogelijk gemaakt om te voorkomen dat ziektekiemen en schimmels zich in oneffenheden in het oppervlak kunnen nestelen. Daardoor kunnen ontsmettingsmiddelen doordringen tot het volledige oppervlak en ziektekiemen doeltreffend bestreden worden.

## Oppervlaktereiniging en -desinfectie

Hieronder vindt u een overzicht van mogelijke oplossingen voor oppervlaktereiniging en -desinfectie.

### Voorzorgsmaatregelen

- Zorg dat het apparaat volledig losgekoppeld is van de computer voordat u gaat reinigen.
- Let er bij het schoonmaken op dat er geen vloeistof in het apparaat terechtkomt, want dat kan tot storingen leiden als de vloeistof nog niet verdampt is.



### Vochtige doekjes

Gebruik bij voorkeur geschikte vochtige doekjes, zoals:

Bacillool-tissues	Bacillool-doekjes	Mikrobac-tissues
		
<p>Bacillool®-tissues zijn gebruiksklare desinfectiedoekjes voor een snelle en gemakkelijke desinfectie van alcoholbestendige oppervlakken en medische apparatuur.</p>	<p>Bacillool®-doekjes zijn geschikt voor een snelle desinfectie van alcoholbestendige oppervlakken en medische apparatuur.</p>	<p>Mikrobac®-tissues zijn geschikt voor een gemakkelijke reiniging en desinfectie van gevoelige oppervlakken en medische apparatuur.</p>

Ga voor meer informatie naar de website van Bode Chemie GmbH:

<http://www.bode-chemie.com/>



## Vloeibare desinfectiemiddelen

De onderstaande vloeibare ontsmettingsmiddelen moeten voor het reinigen op een doek worden aangebracht.

Bacillol AF	Bacillol 30-schuim	Sterillium
		
<p>Snel ontsmettingsmiddel op alcoholbasis met breed werkingsspectrum. Droogt zonder resten achter te laten.</p>	<p>Bacillol® 30-schuim is geschikt voor de snelle ontsmetting van alcoholgevoelige oppervlakken zoals schermen, toetsenborden en bedieningspanelen van draagbare en vaste apparatuur.</p>	<p>Voor hygiënische en preoperatieve handdesinfectie zonder wastafel en water. Voor alle gebieden die van belang zijn voor de hygiëne.</p>

Ga voor meer informatie naar de website van Bode Chemie GmbH:  
<http://www.bode-chemie.com/>



## Overige desinfectiemiddelen

Als andere ontsmettingsmiddelen op alcoholbasis worden gebruikt, dienen die de volgende ingrediënten te bevatten:

- Ethanol voor ontsmetting (76,9 tot 81,4%)
- Isopropanol voor ontsmetting (70%)

### Belangrijk:

Nuance kan niet garanderen dat het apparaat geen schade ondervindt van andere middelen op alcoholbasis.

Test het ontsmettingsmiddel eerst op een onopvallende plaats op het apparaat om te controleren of het oppervlak van de behuizing of de gedrukte tekst niet wordt beschadigd.

Nuance is niet verantwoordelijk voor onjuist gebruik van reinigingsproducten.