



**Nieuwste ontwikkeling in
het wassen van
instrumentarium**

Chirurgische instrumenten

Besmet met bloed

Sekumatic® **OXIVARIO**



OXIVARIO

ECOLAB®

Miele
PROFESSIONAL

**Chirurgische
instrumenten**

**Wassen met
OXIVARIO-
Programma
in een
Miele G 7828**



OXIVARIO

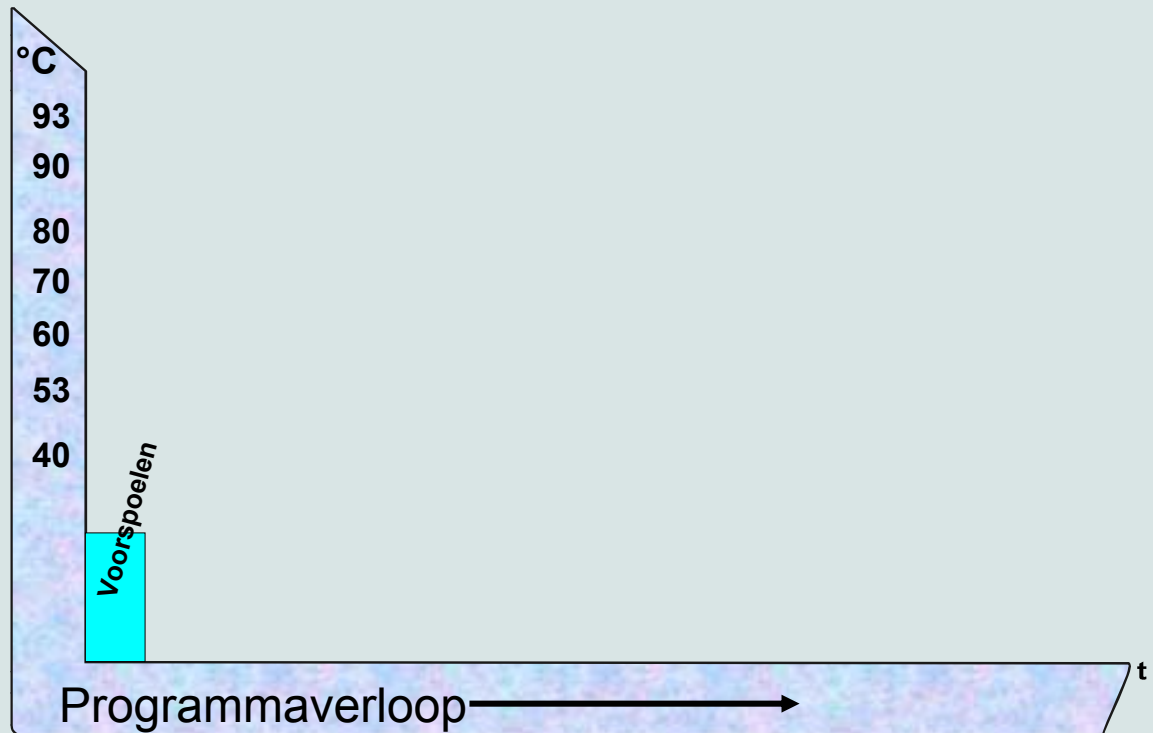
ECOLAB®

Miele
PROFESSIONAL

Voorspoeling

Vullen met
koud water

Voorwas



OXI VARIO

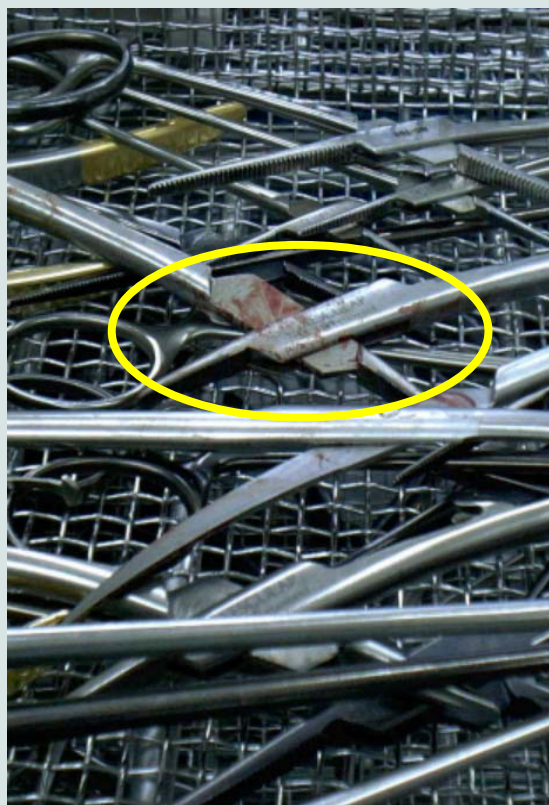
ECOLAB®

Miele
PROFESSIONAL

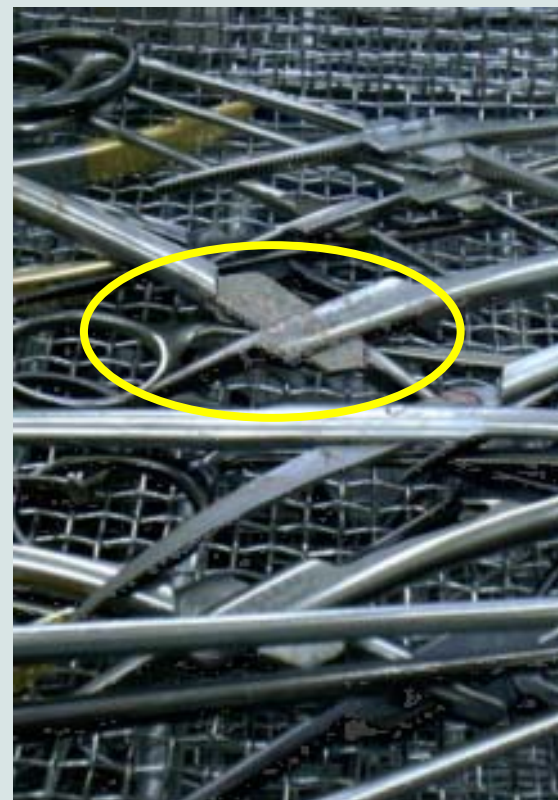
Reinigingsresultaat:

**Gemakkelijk verwijderbaar
vuil, grootste bevuiling
werd afgespoeld**

voor:



na:



OXIVARIO

ECOLAB®

Miele
PROFESSIONAL

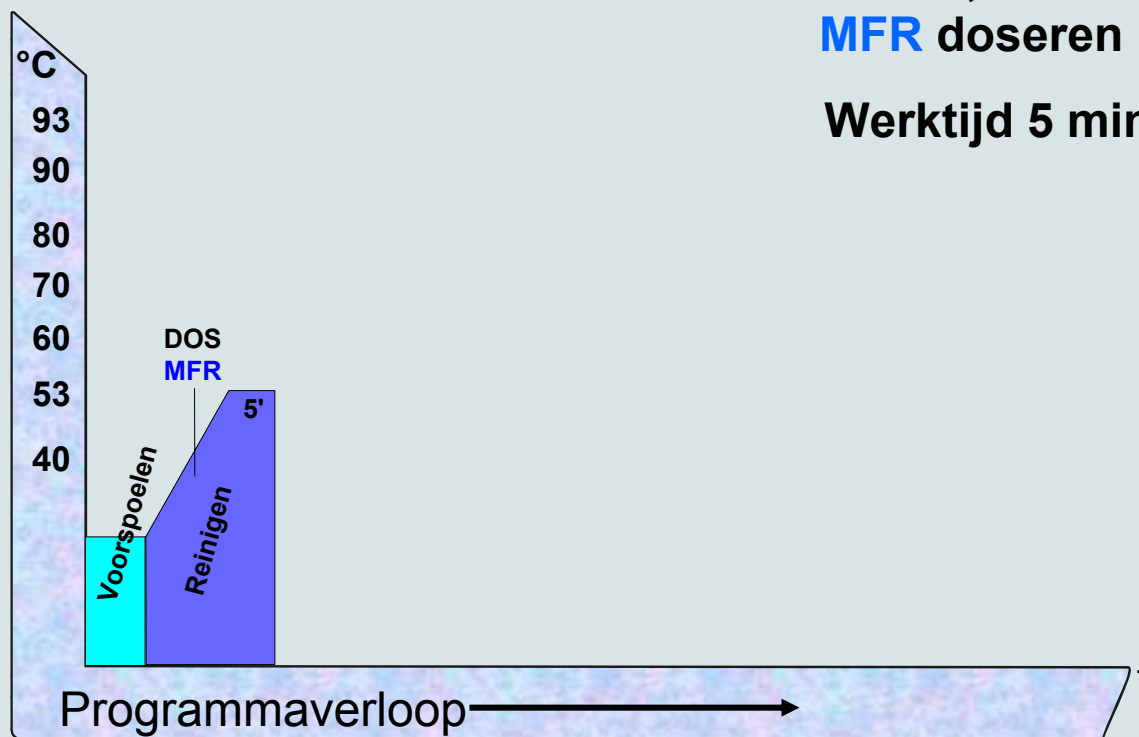
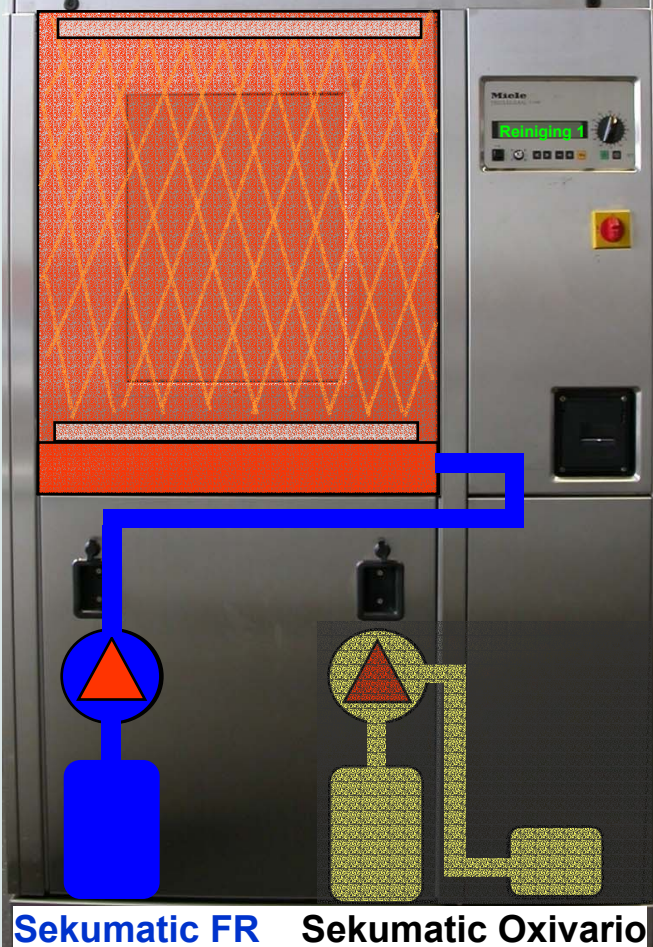
Reiniging 1 met **Sekumatic FR**

can vullen

verwarmen

0.3 a 0,5%
MFR doseren

Werktijd 5 min

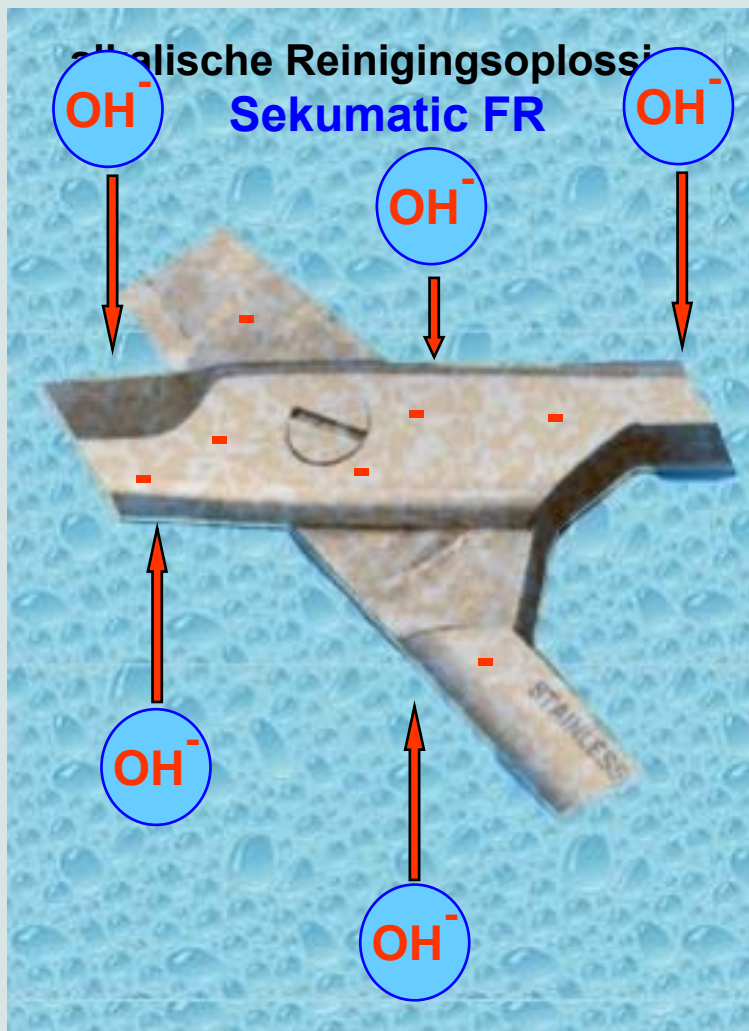


OXIVARIO

ECOLAB®

Miele
PROFESSIONAL

Reiniging 1 met Sekumatic FR



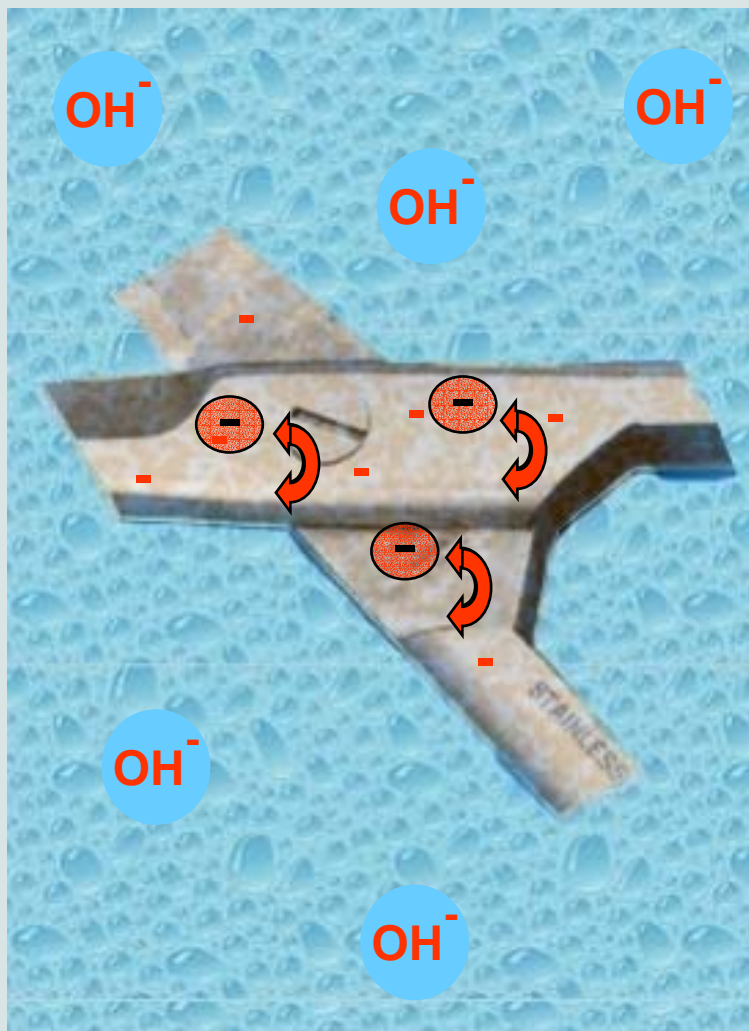
Chemische en
mechanische
invloed van de
machine, vb:
temperatuur,
waskracht,...

OXIVARIO

ECOLAB®

Miele
PROFESSIONAL

Reiniging 1 met Sekumatic FR



Chemische en
mechanische
invloed van de
machine, vb:
temperatuur,
waskracht,...

Vervuiling



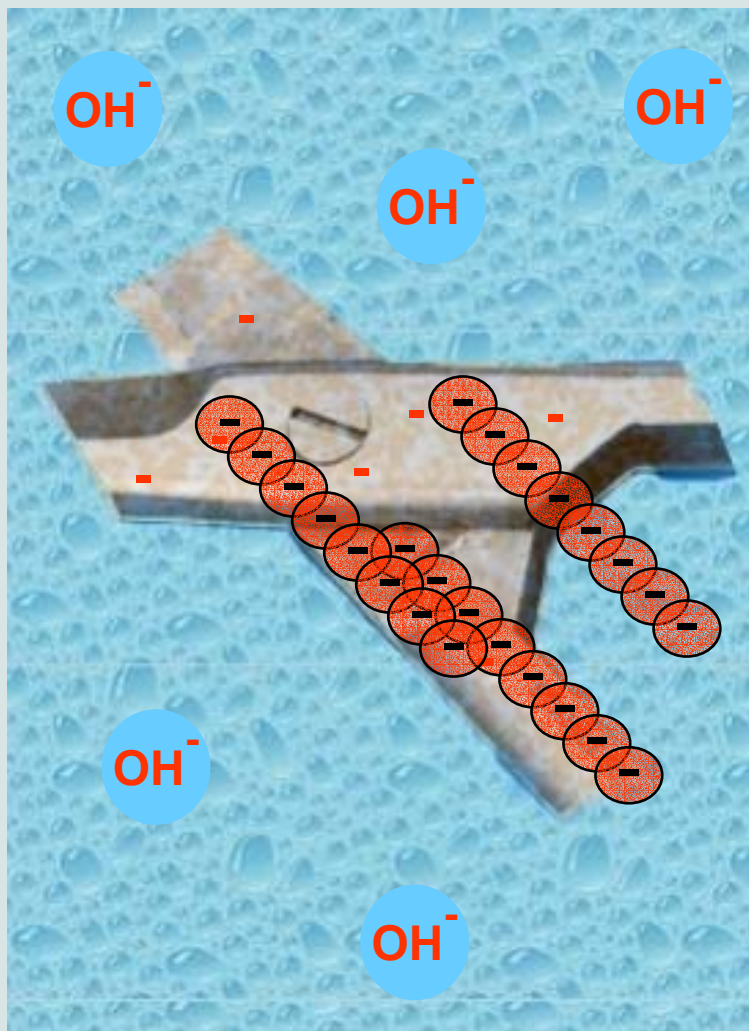
werd
verwijderd

OXIVARIO

ECOLAB®

Miele
PROFESSIONAL

Reiniging 1 met Sekumatic FR



Chemische en
mechanische
invloed van de
machine, vb:
temperatuur,
waskracht,...

Vervuiling



werd
verwijderd

OXIVARIO

ECOLAB®

Miele
PROFESSIONAL

Reiniging 1 met **Sekumatic FR**

Reinigings-
resultaat



... Toch kunnen er
mogelijke proteïne –
restsporen zijn
(Coagulatieresten, fibrine, prionen)

OXIVARIO

ECOLAB®

Miele
PROFESSIONAL

Reiniging 2 Sekumatic FR + OXIVARIO

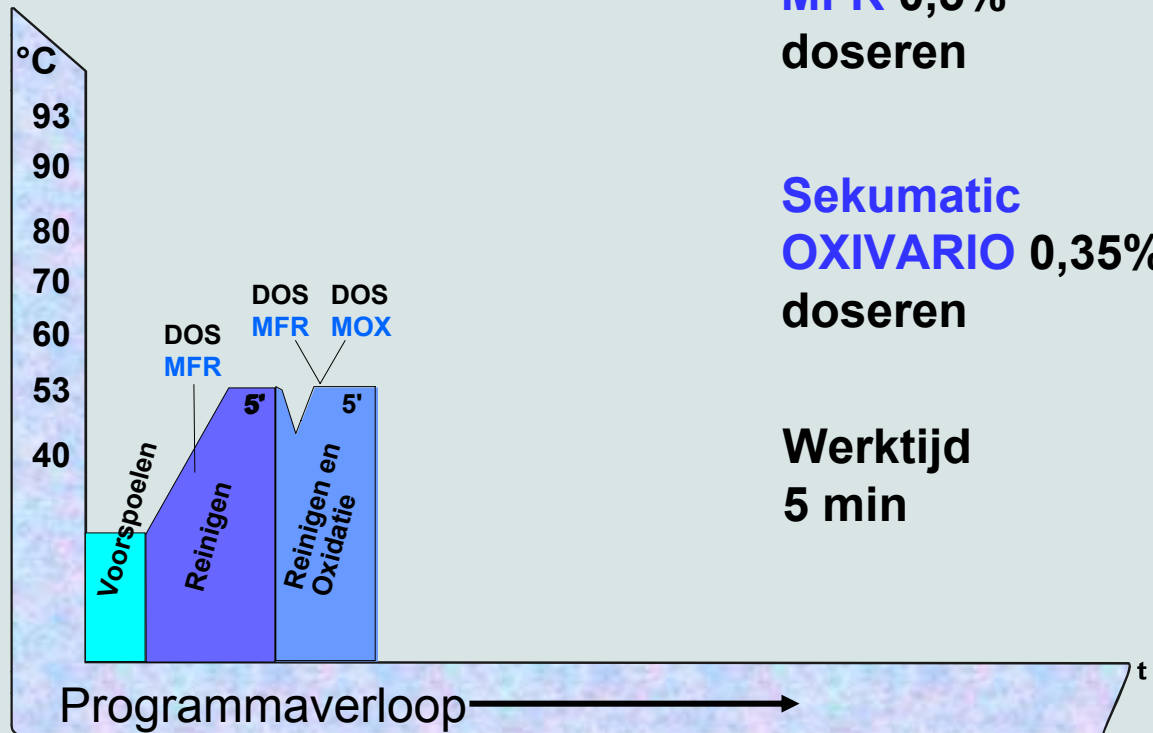
Water vullen

Verwarmen

MFR 0,5%
doser

Sekumatic
OXIVARIO 0,35%
doser

Werktijd
5 min



Sekumatic FR

Sekumatic Oxivario

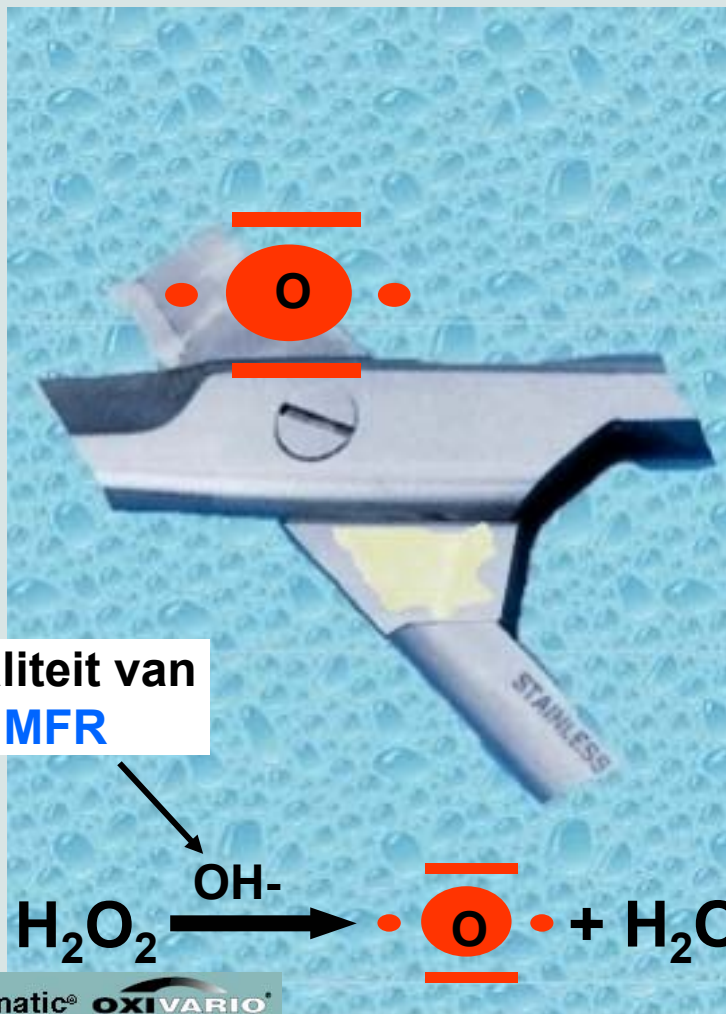
OXIVARIO

ECOLAB®

Miele
PROFESSIONAL

Reiniging 2 Sekumatic FR + OXIVARIO

Oplossen van
proteïnen door
actieve zuurstof



Alkaliteit van
MFR

Sekumatic® OXIVARIO®

OXIVARIO

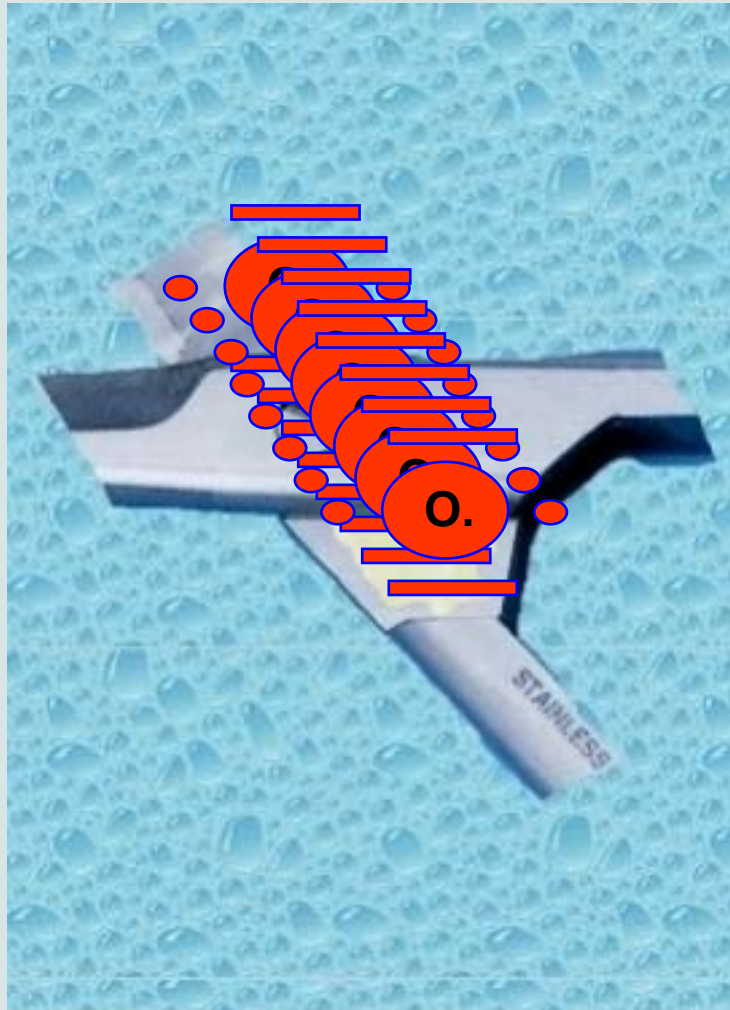
ECOLAB®

Miele
PROFESSIONAL

Reiniging 2 Sekumatic FR + OXIVARIO

Oplossen van
proteïnen door
actieve zuurstof

Proteïnen



OXIVARIO

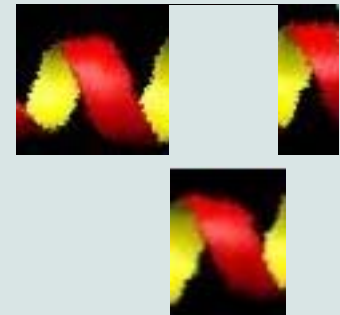
ECOLAB®

Miele
PROFESSIONAL

Reiniging 2 Sekumatic FR + OXIVARIO

Oplossen van
proteïnen door
actieve zuurstof

Proteïnen



OXIVARIO

ECOLAB®

Miele
PROFESSIONAL

Reiniging 2 Sekumatic FR + OXIVARIO

Reinigings-
resultaat:



Programma einde

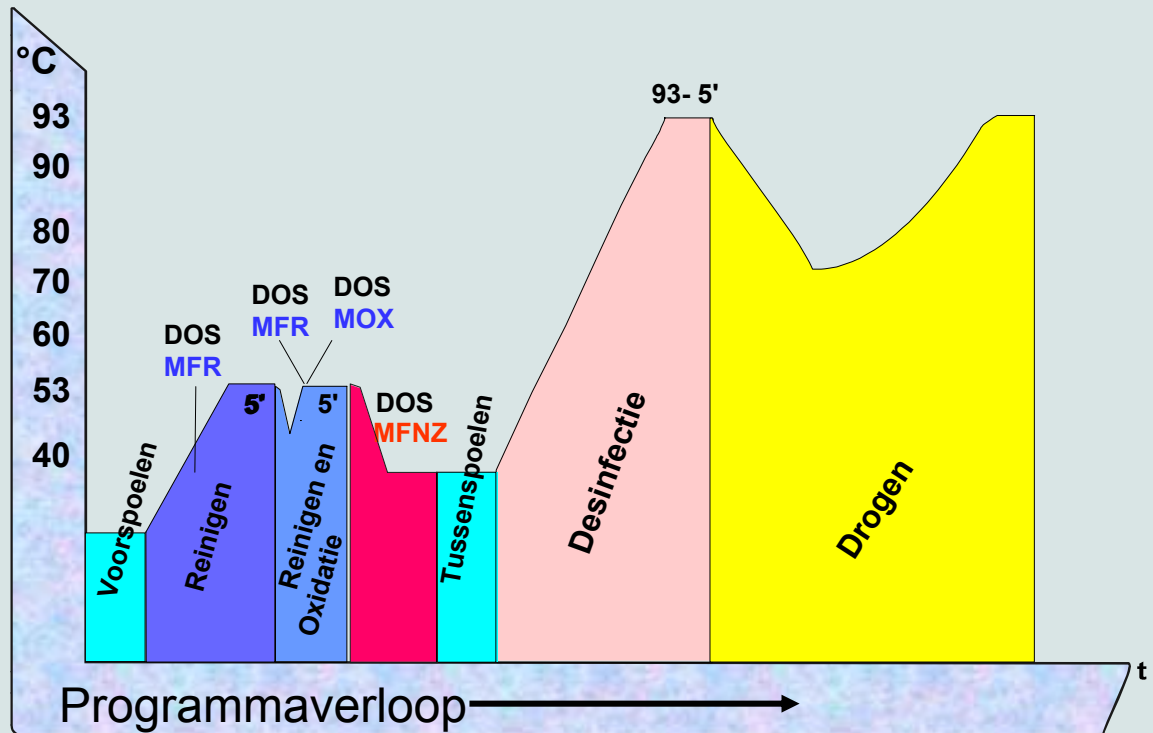
Neutraliseren

Producteigenschappen

Tussenspoelen

Desinfectie

Drogen



Reinigingsresultaten

- **Beduidende verbetering in reiniging en desinfectie**
- **Zwaar belaste instrumenten door fibrine vervuiling / bloed zijn 100% zuiver, ook bij HF instrumenten**
- **Beduidend minder voor- en nabehandeling wat resulteert in tijdsbesparing voor het personeel**





Reinigingsresultaten

- Hoogwaardige verbetering in reiniging en desinfectie
- Zwaar belaste instrumenten door fibrine vervuiling / bloed zijn 100% zuiver, ook bij HF instrumenten
- Sterke vermindering van voor- en nabehandeling, mogelijk **intensievere nabehandeling** van scharnierende instrumenten

