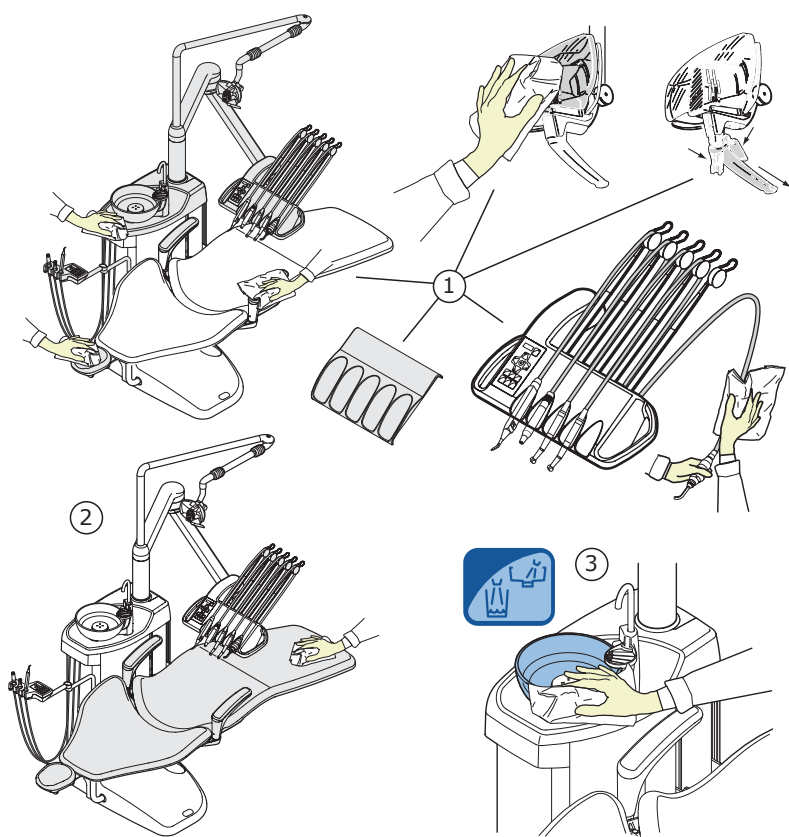


## Etter hver pasient, og på slutten av dagen

Tannlegeunitens overflater

- 1) Desinfiser med *Dürr FD 322*, eller tilsvarende:
  - Nakkestøtte
  - Armlener
  - Beskyttelsesdekelet på operasjonslampen
  - Håndtaket på operasjonslampen (eller bytt, autoklaver eller rens i tørrsterilisator).
  - Hygienemembran (eller bytt, autoklaver eller rens i tørrsterilisator).
  - Instrumentslanger (skal ikke autoklaveres)
  - Instrumenter; se bruksanvisning.
  - Yttersiden av fontenen, instrumentkonsol og armenes overflater.



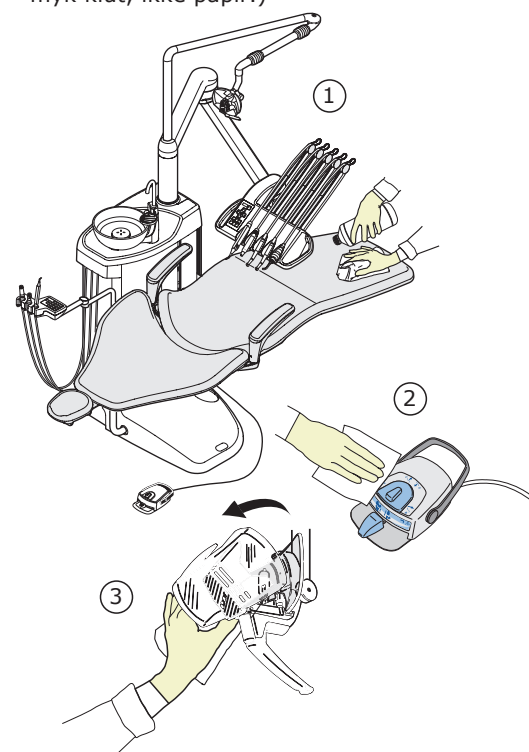
- 2) Tørk av setetrekket med mildt såpevann.

- 3) Rens bollen:
  - Hell et par dråper *Orotol Plus* i bollen og bruk en myk børste.
  - Skyll bollen ved å trykke inn knappen for skylling av bolle.
  - Yttersiden av bollen kan tørkes ren eller desinfiseres med en klut.

Desinfiser stoltrekket med *Dürr FD 322*, eller tilsvarende på slutten av hver dag.

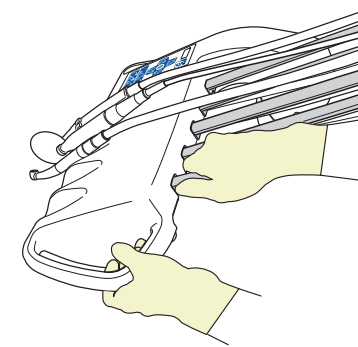
## Ukentlig

- 1) Rengjør stoltrekket med *Colorado* (art.nr. 10009425)
- 2) Rengjør fotkontrollen
- 3) Rengjør reflektoren på operasjonslampen. (Merk! Reflektoren må være kald og bruk myk klut, ikke papir.)

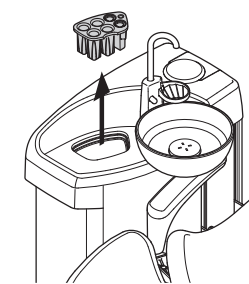


## Månedlig

- 1) Rengjør piskene (autoklaver hvis nødvendig).



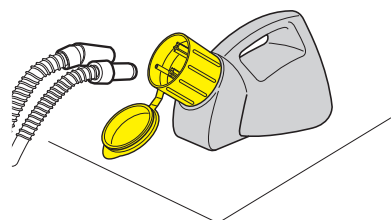
- 2) Rengjør instrumentskylleholderen i tørrsterilisator eller autoklaver den



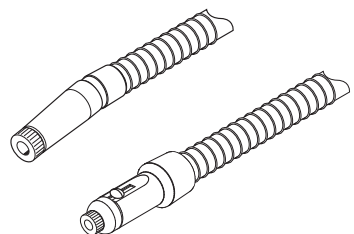
## Hver morgen

Sugesystem

- 1) Kjør 1 liter vann igjennom sugeslangene ved hjelp av *Orocup*.



- 2) Tørk av sugemunnstykkene med *Dürr FD 322*, eller tilsvarende.



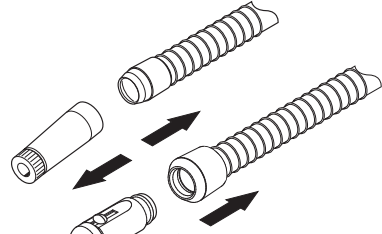
## Etter hver pasient

- 1) Fjern den brukte engangssugeren (Hygoformic) fra sugemunnstykket.

- 2) Tøm et glass vann (100 - 200 ml) med hver sugeslange ved å sug vann og luft gjennom munnstykkene.



- 3) Rengjør munnstykkene og tørk over de med *Dürr FD 322* eller autoklaver dem.



- 4) Vask eller desinfiser holderen til sugeslangene med *Dürr FD 322*, eller tilsvarende.

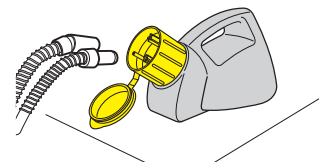


## Etter hver arbeidsdag

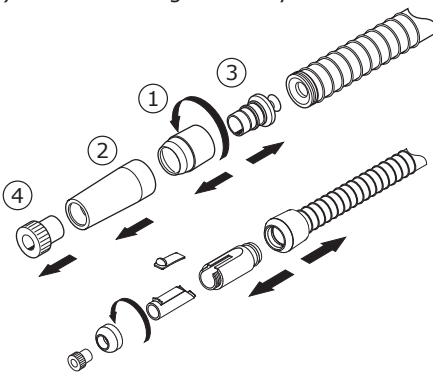
- 1) Kjør 1 liter vann igjennom sugeslangene ved hjelp av *Orocup*.

- 2) Bland 20 ml *Orotol Plus* med 1 l vann i *Orocup*.

- 3) Kjør blandingen inn i sugeslangene ved hjelp av *Orocup*. - Sett sugeslangene tilbake i holderne med en gang *Orocup* er tom.



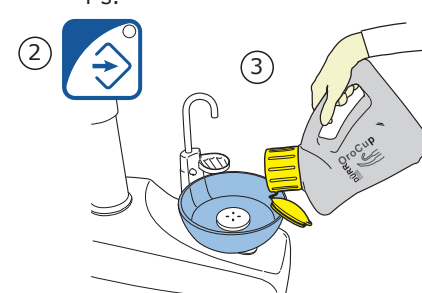
- 4) Autoklaver sugemunnstykkene.



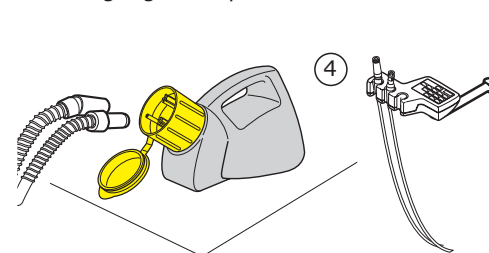
- 1) Bland 2x20 ml *Orotol Plus* og 2 liter vann i *Orocup*.

- 2) Trykk på programmeringsknappen i 4 sek. Fonteneventilen åpnes. (Gjelder kun Dürr amalgamseparatorer og VSA-systemer).

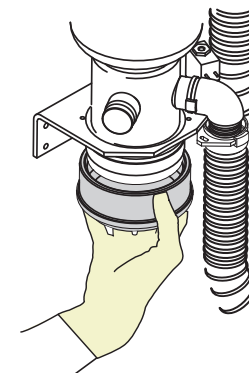
- 3) Hell 1 liter av oppløsningen i bollen. 4 s.



- 4) Kjør 1 liter av oppløsningen gjennom sugeslangene ved hjelp av *Orocup*. - Sett sugeslangene tilbake i holderen med en gang *Orocup* er tom.

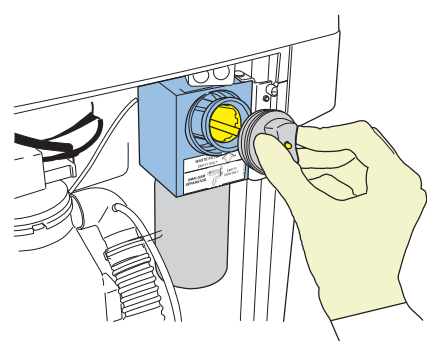


Tøm amalgamkoppen når den er 70 % full (kun Microvac og WET systemer).



Filtre

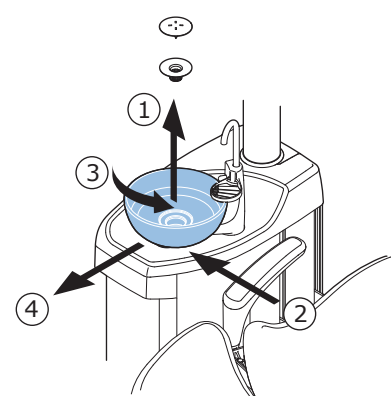
Rens PM grovfilter for sug hver dag.



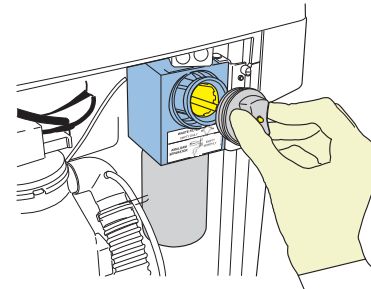
- 1) Tøm vask og desinfiser filteret i bollen (gullsamlar) hver dag og bytt det når det er nødvendig. Advarsel! Ikke tøm gullsamlaren i avløpet.



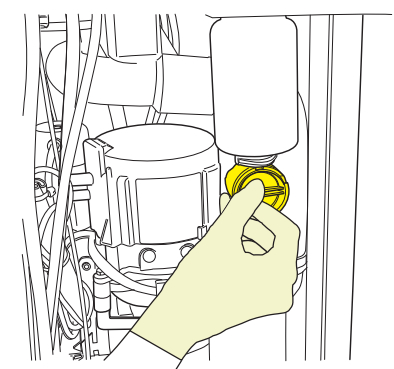
- 2) Tørk av eller vask bollen på maks 65°C.



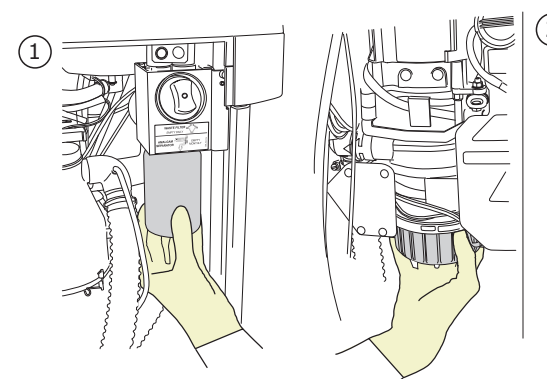
- 1) Bytt grovfilter for sug.



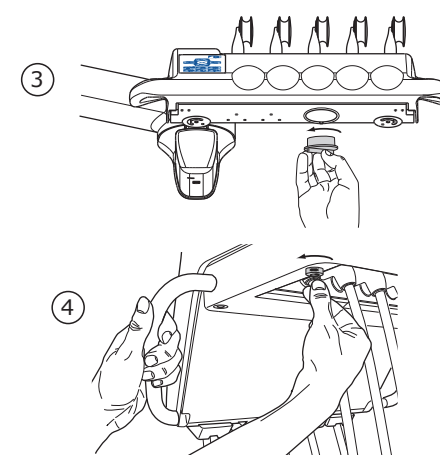
- 2) Tøm finfilteret for fontene ved behov.



Kontroll:  
- PM Amalgam oppsamler (1); byttes når det er 70% fylt.  
- Amalgam oppsamler (2); byttes når det signaliseres at den er 95% fylt (HE.01). Ved bruk av Dürr oppsamler eller annet system; se egne brukermanual.

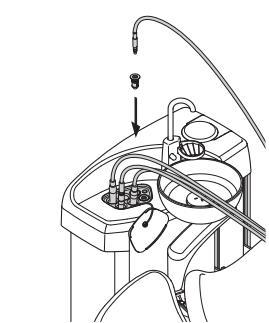


Tøm oljeoppsamleren (3) eller (4) og vask den.

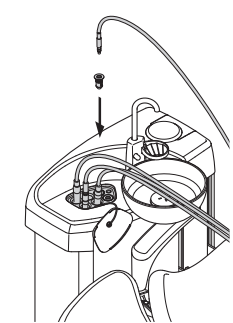


Unitens vanntilførselsystem

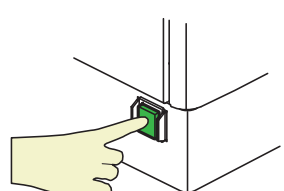
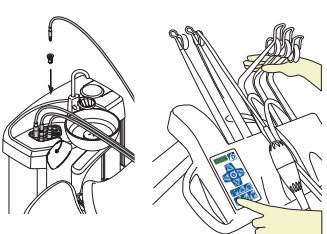
Intensiv skylling:  
- Bøy piskene minimum 90° og trykk på sprøyknappen i 6 sek.



Kort skylling:  
- Bøy piskene minimum 90° og trykk på sprøyknappen i 3 sek.

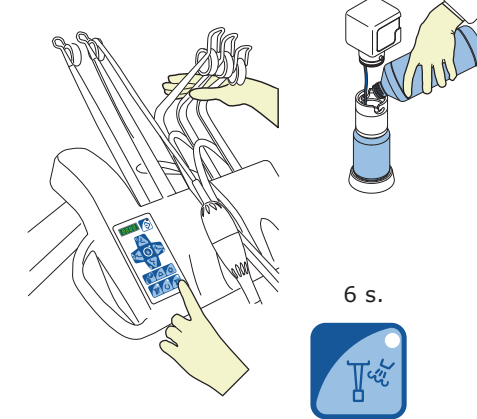


Intensiv skylling:  
- Bøy piskene minimum 90° og trykk på sprøyknappen i 6 sek.  
- Skru av uniten med en gang skyllingen er ferdig.



Rensing:  
- Vanntilførselsystem med *Planosil* (WCS\*)  
- Bøy piskene minimum 90° og trykk på chip blow-knappen i 6 sek.  
- Monter beholderen med *Planosil* på uniten.

Se brukermanual.



\* Waterline Cleaning System (WCS) er valgfritt.

