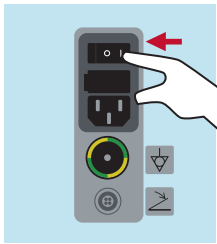
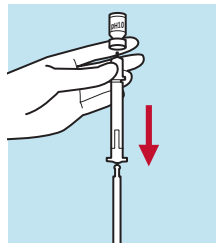
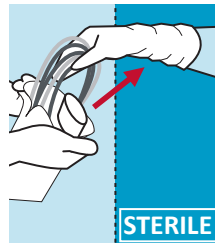
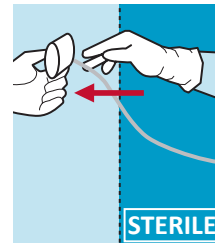
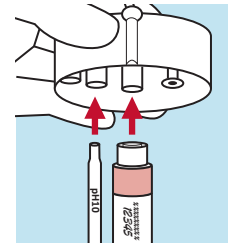
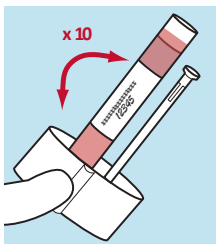
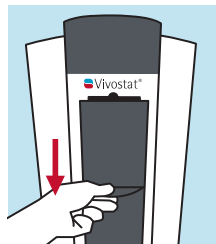
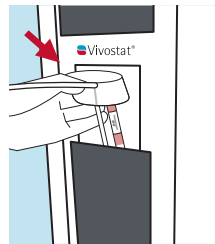
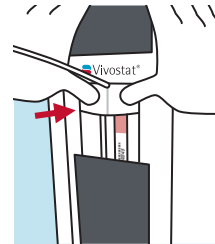
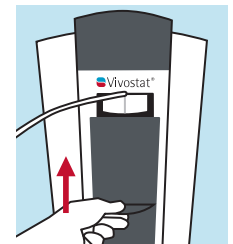
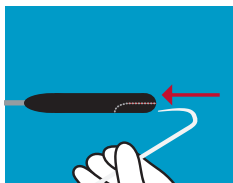
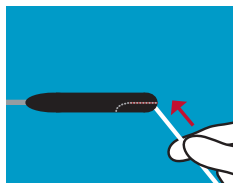
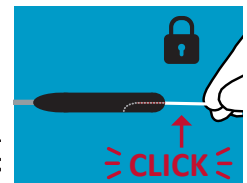
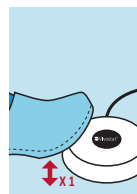
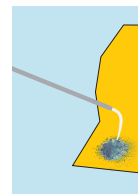


**APL 400****QUICK REFERENCE CARD
ENDOSCOPIC APPLICATION KIT****Vivostat®****DEL 1 – FORBERED ENGANGSAPPLIKATORENHEDEN OG APPLIKATOREN****1. Tænd applikator og tilslut fodpedal****2. Placer 21G nålen lige indenfor pH 10 hætteglasset, træk væske ind i 1 ml sprøjten*****3. Overfør engangs-applikatoren + pH-papiret til det sterile område****4. Overfør sprøjteholderen ud af det sterile område****5. Sæt pH 10 og klæber/matrix-sprøjterne i sprøjteholderen****6. Hvis matrix: Drej sprøjteholderen frem og tilbage 10 gange*****7. Når det angives i displayet, åbnes lågen****8. Indsæt og placer sprøjteholderen****9. Tryk sprøjteholderen ind i åbningen med to fingre****10. Luk lågen****DEL 2 (VALGFRI) – ANBRING KATETERET I DET STERILISEREDE APPLIKATORHÅNDTAG****1. Placer den endoskopi-kateterets spids i enden af håndtaget****2. Indsæt og skub endoskopikateteret helt igennem****3. Juster det endoskopikateteret til den korrekte position – alle vinkler er mulige****4. For at låse positionen skubbes kateteret op, til det "klikker"**

Vivostat Handles (AZ 220, GM 220 og VS 220) leveres usteril og skal steriliseres i henhold til hospitalets standardprocedurer før brug. Hvis der ikke findes en standardprocedure, anbefaler vi dampsterilisering ved 134°C i 5 minutter.

DEL 3 – ISÆT SPRØJTERNE, FYLD, OG START APPLIKATIONEN**1. Tryk på knappen for at begynde isætning af sprøjterne****2. Tryk én gang på fodpedalen for at starte****3. Peg mod det nederste hjørne af pH-papiret under auto-opstarten****4. Auto-opstarten stopper automatisk, og ml + sprøjte-funktion vises****5. Kontroller korrekt blanding på pH-papir (fra flydende til tykflydende på 10-30 sek.)*****6. Klar til anvendelse**

For Obsidian® ASG og Obsidian® RFT se også de specifikke anvendelsesvejledninger

*** FORSIGTIG:**

1.2: For at undgå luftbobler, der kan påvirke blandingen negativt, må nålen IKKE skubbes helt ind i pH 10 hætteglasset.

1.6: Følg trinnet omhyggeligt, så blodpladerne ikke lægger sig i bunden, da de er vigtige for helingen. Hvis der går +30 minutter efter rotation, skal du rotere igen: Tryk på knappen øverst på applikatorenheden i +4 sekunder, tag sprøjteholderen ud, roter og følg trin 1.6-1.10.

3.5: Hvis blandingen ikke bliver tykflydende, skal du trykke på knappen øverst på applikatorenheden i +4 sek. og kontrollere, at sprøjteholderen er placeret korrekt, og følg trin 1.6-1.10.

DENNE QRC SKAL LÆSES I SAMMENHÆNG MED PRODUKT IFU OG MASKINMANUAL.

For IFU'er og manualer, QRC sprog versioner og meget mere, besøg vores website: www.vivostat.com/application-now

**CE**
0477

Vivostat A/S
Borupvang 2
3450 Allerød
Danmark

+45 8880 8400
info@vivostat.com
www.vivostat.com