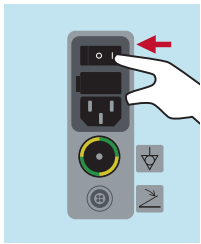
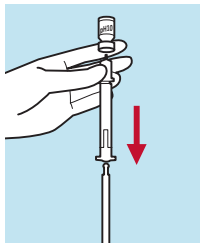
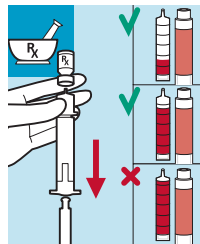
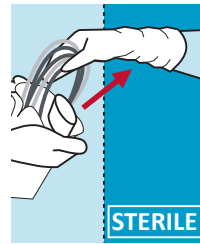
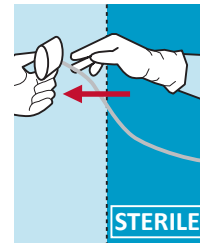
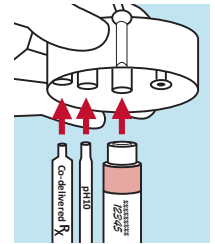
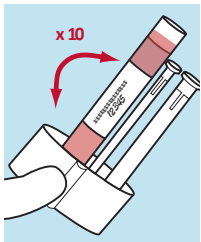
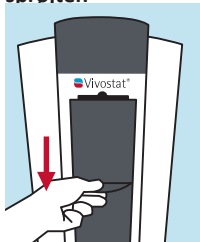
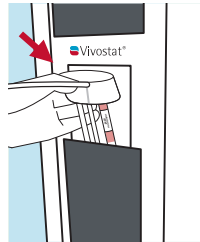
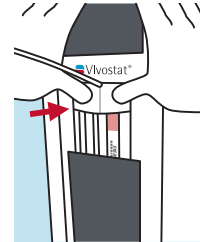
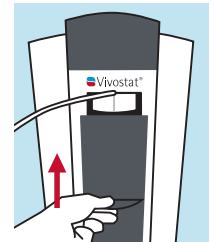
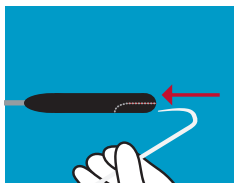
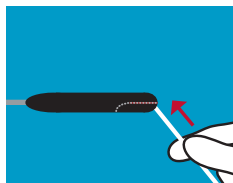
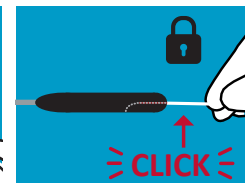
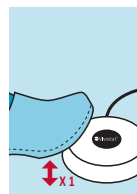
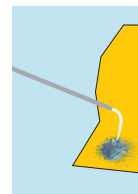
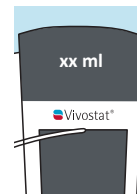


**APL 404**

QUICK REFERENCE CARD

**ENDOSCOPIC APPLICATION KIT – CO-DELIVERY****Vivostat®****DEL 1 – FORBERED ENGANGSAPPLIKATORENHEDEN OG APPLIKATOREN****1. Tænd applikator og tilslut fodpedal****2. Placer 21G nålen lige indenfor pH 10 hætte-glasset, træk væske ind i 1 ml sprøjten\*****3. Forbered Co-Delivery-opløsning til mindre eller lig med klæber/matrix****STERILE****4. Overfør engangs-applikatoren + pH-papiret til det sterile område****STERILE****5. Overfør sprøjteholderen ud af det sterile område****6. Sæt pH 10, klæber/matrix og Co-Delivery-sprøjterne i sprøjteholderen****7. Hvis matrix: Drej sprøjteholderen frem og tilbage 10 gange\*****8. Når det angives i displayet, åbnes lågen****9. Indsæt og placer sprøjteholderen****Ved brug af APL 404 uden co-delivery: sørg for, at pH10-sprøjten er placeret lige og ikke i co-delivery-kaviteten****10. Tryk sprøjteholderen ind i åbningen med to fingre****11. 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 tykflydende til tykflydende på 10-30 sek.)\*****6. Klar til anvendelse****\* FORSIGTIG:****1.2:** For at undgå luftbobler, der kan påvirke blandingen negativt, må nålen **IKKE** skubbes helt ind i pH 10 hætteglasset.**1.7:** Følg trinnet omhyggeligt, så blodpladerne ikke lægger sig i bunden, da de er vigtige for helingen. Hvis der går +30 minutter efter rotingen, skal du rotere igen: Tryk på knappen øverst på applikatorenheden i +4 sekunder, tag sprøjteholderen ud, roter og følg trin 1.7-1.11.**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 følge trin 1.7-1.11.

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

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](http://www.vivostat.com/application-now)CE  
0477Vivostat A/S  
Borupvang 2  
3450 Allerød  
Danmark+45 8880 8400  
[info@vivostat.com](mailto:info@vivostat.com)  
[www.vivostat.com](http://www.vivostat.com)