

Profijet - Manual de Utilizare

Atentie:

- Acest aparat este destinat doar folosirii de catre medici stomatologi
- Nu folositi aparatul in cazul urmatorilor pacienti:
 1. Cei cu restrictie la aport de sodiu
 2. Cei cu ulcere digestive
 3. Disfunctie hepatica
 4. Disfuncite cardiaca sau pulmonara
 5. Hiperemie, hemoragie, sau inflamatii ale cavitatii bucale
 6. rani su anomalii ale cavitatii bucale
 7. pacienti care dezvolta cu usurinta inflamatia mucoasei cavitatii bucale
 8. cei cu alergii
 9. lentile de contact
- nu folositi aparatul daca capacul de pudra prezinta crapaturi. Asemenea capace pot duce la accidente din cauza spargerii si fragmentelor care zboara din acesta.
- nu loviti capacul rezervorului de pudra
- nu expuneti aparatul la solventi organici
- capacul de plastic al rezervorului de pudra este consumabil, va fi deteriorat de razele ultraviolete, sau alti factori de mediu. Inlocuiti acest capac la fiecare 6 luni.
- o data pe saptamana curatati aparatul de depozitele de pudra, verificati daca capacul prezinta urme de crapaturi.

Precautii:

- nu directionati jetul direct pe mucoasa sau pe gingii
- folositi aer curat si uscat tot timpul. umezeala din aer poate duce la producerea de obstacole in calea aerului si nefunctionarea aparatului
- atentie deosebita trebuie acordata pentru a nu lasa jetul de a intra in nasul si ochii pacientului
- folositi pudra specializata pentru acest aparat. Folosirea altor tipuri de pudra duce la invalidarea garantiei aparatului
- nu folositi pudra ramasa de la un pacient pentru pacientul urmatoar. Aruncati pudra nefolosita
- nu pastrati pudra nefolosita pentru o vreme indelungata in aparat pentru a preveni blocarea cailor de aer ale aparatului
- pentru pastrarea pe timp indelungat indepartati si curatati de pudra aparatul
- indepartati prin curatare orice urma de ulei sau alte substante chimice care se afla pe acest produs imediat ce il gasiti

Precautii inainte de folosire:

- folositi-l pe aparate ale caror sisteme de aer comprimat a fost verificat si este in parametrii de functionare.

Folosirea aparatului:

- conectati aparatul la furtunul cu 2 sau 4 gauri in mod normal prin infiletare
- atasati varful la aparat prin retragerea inelului argintiu de retentie, introducerea varfului si eliberarea inelului pentru blocarea varfului
- introduceti pudra in rezervor si strangeti la loc capacul transparent
- orientati varful spre chiuveta si lasati jetul sa iasa pentru a verifica functionarea corecta si uniforma a aparatului

Curatirea dupa folosire:

- goliti rezervorul de pulbere
- indepartati varful prin eliberarea inelului de retentie
- curatati varful cu o carpa inmuiata in alcool
- desfaceti aparatul de pe furtun
- scoateti garnitura capacului si curatati cu atentie toate elementele
- curatati corpul aparatului cu peria din dotare
- daca pasajele de aer sunt infundate puteti incerca desfundarea acestora prin scufundarea tuturor componentelor aparatului in apa care fierbe timp de 10 minute
- uscati complet inainte de urmatoarea folosire

Sterilizare:

- se recomanda prin autoclavare
- demontati aparatul in urmatoarele componente:
 1. corp si varf
 2. capac si O - ring de cauciuc
- autoclavati pentru 20 minute la 121 grade celsius sau 15 minute la 132 grade celsius
- inainte de utilizare reasamblati aparatul

Atentie: nu sterilizati daca temperatura depaseste 135 grade Celsius
 nu sterilizati cu alte instrumente care prezinta urme de solventi sau chimicale
 sterilizati in centru sau cutia de sus al autoclavului deoarece la baza camerei de sterilizare se poate depasi temperatura maxima admisa

Probleme:

- | | | |
|--|----------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Aer si pudra nu iese prin varf:
dotare | - varf blocat | - curatati cu acul din |
| | - rezervor blocat | - curatati cu acul din |
| dotare si spalati in apa fierbinte timp de 10 minute | | |
| 2. Jetul nu are presiune | - pudra veche | - schimbati cu pudra noua |
| | - umezeala in pasajul pentru aer | - schimbati O-ringul de la varf |
| compresor | | - verificati calitatea aerului dat de |
| componentele | - pudra umezita | - dezasamblati si curatati |
| 3. Apa curge la conectia varfului | - O - ring distrus | - schimbati O - ringul |
| 4. Varful se invarte greu | - pudra in canalul O-ringului | - curatati aparatul si schimbati |
| O-ringul daca este cazul | | |