

RISKONTROL®

Dentaltupper for engangsbruk

Infeksjonskontroll

UTGAVER

RISKONTROL-tuppene er tilgjengelige i 4 utgaver:

- *Classic*: eske med 250 usterile tupper (farger: blå, grønn, hvit, gul, rosa).
- *Sterile*: eske med 100 tupper i enkeltpakninger, sterilisert med etylenoksid (farger: blå, grønn, hvit).
- *Total Protec*: eske med 100 usterile tupper med plathylse (farger: blå, hvit).
- *Art*: eske med 250 usterile tupper, smakssatt (mandarin, lakris, anis, solbær) og farget (fluoriserende oransje, grå metallisk, grønn anis, lilla).

SAMMENSETNING

RISKONTROL-tuppene er laget av 100 % resirkulerbar plast i næringsmiddelkvalitet. Materialet er miljøvennlig og forurenser ikke ved forbrenning. Fargestoffene er fremstilt i næringsmiddelkvalitet. Smaksstoffene i "Art"-utgaven er også laget i næringsmiddelkvalitet.

EGENSKAPER

- 100 % hygienisk • 100 % tørr luft • 100 % ergonomisk • 100 % økologisk • 100 % universell

RISKONTROL-tuppene er beregnet for engangsbruk, med avrundet spiss av hensyn til pasientens komfort. Dermed fjernes risikoen for direkte kontaminering eller krysskontaminering, samt risikoen for mikrobeforflytning i enhetens luft- og vannkretser. Med RISKONTROL, er både du og pasientene beskyttet. RISKONTROL-serien inneholder nesten 70 forskjellige adaptere, som passer til 145 forskjellige instrumentleveringssystemer. Adapteren i anodisert aluminium eller kunststoff skrues eller hektes enkelt på sprøyten på enheten. Adapteren monteres permanent. Du trenger bare å skifte tuppene mellom hver pasient. Adapterne leveres med 2 beskyttelseshetter, og avhengig av type, med O-ringer for å sikre at sprøyten fungerer optimalt.

Multifunksjonssprøyten er det mest brukte instrumentet: Den er en permanent faktor ved direkte kontaminering eller krysskontaminering. Avhengig av enheten, kan sprøyten ikke steriliseres med autoklav eller på andre måter, i motsetning til turbiner, vinkelstykker..... Uten engangstupper er luft/vannsprøyten det svake leddet i den septiske kjeden i tannlegeklinikken. Engangstuppene bidrar også til å unngå at mikrober forflytter seg i vann- og luftkretsene i enheten, og oppfyller dermed de strengeste hygienestandarder.

INDIKASJON

Takket være det unike systemet, som er patentert over nesten hele verden, fører to uavhengige slanger luft og vann fra sprøyten til tuppen, slik at man oppnår fullstendig tørr luft uten spor av fuktighet: svært viktig ved sementering og andre operasjoner som krever en fullstendig tørr overflate.

Dette produktet kan brukes uten risiko for gravide eller ammende.

FORHOLDSREGLER VED BRUK

Engangsprodukter: fare for pasientkontaminering ved gjenbruk.

BRUKSANVISNING

RISKONTROL-tuppene er enkle å montere: Tuppen skyves bare på sprøyteadapteren. Den fjernes ved å vri og trekke tuppen av. RISKONTROL-tuppene er fleksible og bøyelige: De er laget av plast uten formminne. De gir tilgang til de vanskeligste delene av munnen, samtidig som god sprøyte kvalitet sikres. Sprøytetuppene i plast er ikke-ledende, dermed unngås termisk utveksling mellom tuppen og tannen. Bruk av RISKONTROL-tupper hindrer langvarig, trettende og usikker manipulering ved rengjøring, dekontaminering og sterilisering av luft-/vannsprøyter.

OPPBEVARING

Oppbevares på et tørt sted (*Sterile fra Riskontrol*).

Oppbevares på et mørkt og kjølig sted (*Art fra Riskontrol*).

KASSERING

Resirkuleres eller kastes i samsvar med gjeldende forskrifter, helst ved avfallsinnsamling eller av et godkjent foretak. Må ikke kastes i miljøet.

Profesjonelt tannpleieprodukt.

Klassifisering i henhold til EU-direktiv 93/42/EEC

Medisinsk utstyr klasse I (*Classic, Total Protec, Art*)

Medisinsk utstyr klasse I s (*Sterile*)



PRODUITS DENTAIRE PIERRE ROLLAND - 17 avenue Gustave Eiffel - 33700 MERIGNAC - FRANCE - Tlf: +33 (0) 556 34 06 07