

**3M** Science.  
Applied to Life.™

Producten voor eenmalig gebruik  
**Neem infectiepreventie op  
in uw procedures**

Wanneer producten intra-  
oraal worden gebruikt,  
kunnen oplossingen voor  
eenmalig gebruik:



### **De veiligheid van de patiënt verhogen**

door het risico van  
kruisbesmetting tussen patiënten  
uit te sluiten



### **Efficiëntie verhogen**

door de tijd en materialen nodig om  
producten voor meervoudig gebruik te  
behandelen te elimineren

Het verminderen van het risico op kruisbesmetting in uw

# indirecte workflow

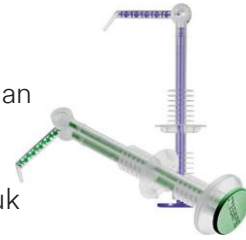
## 3M™ ARP retractiepasta

- ✓ Eenheidsdosering (voor 1-3 eenheden) verbetert de infectiecontrole versus retractiedraad en pasta's voor meervoudig gebruik
- ✓ Vermindert het risico op bloeding in vergelijking met koord, dankzij een minder traumatische procedure
- ✓ Vereist een verwerkingstijd in de sulcus van 2 minuten vs. retractiedraad van 5-15 minuten



## 3M™ Intra-orale spuit

- ✓ Biedt dankzij het ontwerp voor eenmalig gebruik een betere infectiecontrole dan de levering van cartridges en vermindert materiaalverspilling met bijna 70%
- ✓ Kan tot 12 uur vóór de procedure uit de cartridge worden gevuld om de afdruk workflow te optimaliseren



## 3M™ Afdruklepel

- ✓ 3M afdruklepels voor eenmalig gebruik verminderen het risico op kruisbesmetting tussen patiënten
- ✓ De 3M afdruklepel is stijf genoeg voor nauwkeurige precisie-afdrukken en elimineert de noodzaak van lepel adhesief



## 3M™ Pentamix™ Lite en 3M™ Pentamix™ 3 automatische mengmachine

- ✓ Pentamix Lite- en Pentamix 3-mengunits bieden schone levering van afdruk materiaal en voordelen voor infectiebeheersing in vergelijking met handmixmaterialen
- ✓ De Pentamix 3-unit is de snelste automatische mixer op de markt



## 3M™ RelyX™ Unicem Zelfhechtend composietcement Aplicap™ -capsules

- ✓ In combinatie met 3M™ RelyX™ Fiber Post of 3M™ RelyX™ Fiber Post 3D Glass Fiber Post, bieden RelyX Unicem -capsules met verlengingstips gemakkelijke en betrouwbare cementering van een stift
- ✓ Capsules met eenheidsdosis helpen het risico op kruisbesmetting tussen patiënten te verminderen, vooral wanneer intra-orale toediening vereist is



# Wat u moet weten over producten voor eenmalig gebruik



Producten voor eenmalig gebruik zijn nuttig om het infectierisico te verminderen, vooral wanneer het een product voor intra-oraal gebruik betreft.



Producten voor eenmalig gebruik elimineren het risico op kruisbesmetting tussen patiënten.



Producten voor eenmalig gebruik zorgen voor efficiëntie door het elimineren van de tijd en moeite die gepaard gaan met reiniging en desinfectie van materialen.

Producten voor meervoudig gebruik kunnen veilig worden gebruikt door de desinfectieprotocollen van fabrikanten te volgen.

## Veilig gebruik maken van producten voor meervoudig gebruik

Eenzelfde tandheelkundige oplossing is niet voor iedereen geschikt. Voor bepaalde producten die intra-oraal worden gebruikt, kunt u alsnog willen kiezen voor een oplossing voor meervoudig gebruik.

Vloeibare composieten, auto-mixcementen en sealants zijn allemaal verkrijgbaar in spuiten voor meervoudig gebruik. Om infectiecontrole voor uw personeel eenvoudiger te maken, hebben we onze reinigings- en desinfectieprotocollen voor al deze producten gestandaardiseerd.

Het verminderen van het risico op kruisbesmetting in uw

**directe workflow**

### 3M™ Scotchbond™ Universal adhesief

- ✓ Aangeboden in een gebruiksvriendelijk toedieningssysteem met eenheidsdosis (unit dose), evenals een dispenser voor meervoudig gebruik
- ✓ Voor inmasseren van het adhesief met self-etch mogelijkheid is de applicatorborstel eenmalig te gebruiken om het risico op kruisbesmetting tussen patiënten te verminderen



### 3M™ Filtek™ composietcapsules

- ✓ Filtek Supreme XTE, Filtek Universal, Filtek One Bulk Fill en de Filtek Flowable composieten worden allemaal aangeboden in capsules voor éénmalig gebruik
- ✓ Een capsule-toedieningssysteem helpt het risico op kruisbesmetting te verminderen en de Filtek Restorative Dispenser is in de autoclaaf te steriliseren



### 3M™ Ketac™ Universal Aplicap™ glasionomeer restauratiemateriaal

- ✓ 3M's glasionomeer restauratiematerialen worden aangeboden in automixcapsules voor éénmalig gebruik om het risico op kruisbesmetting te verminderen
- ✓ 3M™ Ketac™ Universal is een zelfuithardend restauratiemateriaal waardoor de procedure vereenvoudigd wordt en zo de kans op kruisbesmetting vermindert.



### 3M™ Clinpro™ White Varnish met 5% natriumfluoride

- ✓ Verkrijgbaar in eenheidsdosisverpakking met applicatorborstel voor eenmalig gebruik
- ✓ Eenheidsverpakkingen helpen de protocollen voor desinfectie in de praktijk te vereenvoudigen





Deze applicators en dispensers voor  
producten voor eenmalig gebruik

# kunnen high-level gedesinfecteerd / gesteriliseerd worden

---



**3M™ Aplicap™ -applicator**



**3M™ Filtek™ Restorative  
Dispenser**

**3M.nl/dental**  
**3M.be/dental**



**3M Nederland B.V.**  
3M Oral Care  
3M.nl/OralCare  
Infodental.nl@mmm.com

**3M Belgium bvba**  
Oral Care Solutions Division  
3M.be/OralCare  
Infodental.be@mmm.com

3M, Aplicap, Filtek, Ketac, Pentamix, RelyX,  
Scotchbond en Clinpro zijn handelsmerken van  
3M of 3M Deutschland GmbH. © 3M 2020.  
Alle rechten voorbehouden.