



Prodotti monouso  
**Il controllo delle infezioni  
si integra nelle tue procedure**

Questi applicatori e dispenser  
per prodotti monouso  
**possono essere disinfettati  
o sterilizzati ad alto livello**



3M™ Aplicap™ Applicatore



3M™ Filtek™ Dispenser per capsule

[3mitalia.it/odontoiatria](https://www.3mitalia.it/odontoiatria)



3M Oral Care  
3M Italia srl  
Via N. Bobbio, 21  
20096 Pioltello (MI)  
Tel. 02 7035 3537  
[www.3mitalia.it](http://www.3mitalia.it)

Le linee di prodotti presenti sono  
Dispositivi Medici Marcati CE.  
Leggere attentamente le avvertenze  
e le istruzioni per l'uso.  
Materiale tecnico scientifico  
riservato al personale sanitario.

3M, 3M Science. Applied to Life., ESPE, Aplicap, Filtek,  
Ketac, Pentamix, RelyX, Scotchbond and Vanish  
sono marchi registrati di 3M o 3M Deutschland GmbH.  
Tutti gli altri marchi sono proprietà dei loro rispettivi  
proprietari.  
© 3M 2020. Tutti i diritti riservati

2020/15786707 E

Quando i prodotti sono usati  
all'interno del cavo orale  
le soluzioni monouso possono:



**Migliorare la sicurezza  
del paziente** eliminando  
il rischio di contaminazione  
crociata



**Aumentare l'efficienza  
eliminando** il tempo  
e i materiali necessari  
a ricondizionare i prodotti  
multiuso



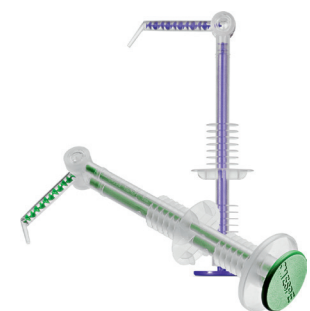
### 3M™ Astringent Retraction Paste

- ✓ La capsula monouso (da 1 a 3 unità) aumenta il controllo delle infezioni rispetto al filo e alle paste multiuso
- ✓ Riduce il rischio di sanguinamento, rispetto al filo, grazie ad una procedura meno traumatica
- ✓ Richiede un tempo di permanenza nei tessuti di 2 minuti, rispetto al filo, che richiede 5-15 minuti



### 3M™ Siringa Intraorale

- ✓ Offre miglior controllo delle infezioni rispetto all'erogazione in cartuccia grazie al design monouso, e riduce lo spreco di materiale del 70%
- ✓ Può essere caricata 12 ore prima dell'utilizzo per migliorare l'efficienza della procedura



### 3M™ Impression Tray

- ✓ I cucchiai monouso 3M riducono il rischio di contaminazione crociata tra pazienti
- ✓ I cucchiai 3M sono abbastanza rigidi per realizzare impronte di precisione accurate, e non richiedono l'uso dell'adesivo



### 3M™ Pentamix™ 3 Miscelatore Automatico

- ✓ Il miscelatore automatico Pentamix™ 3 permette di erogare il materiale da impronte direttamente nel cucchiaino e nella siringa in modo più pulito e igienico, rispetto alla miscelazione manuale
- ✓ Elevata velocità di miscelazione



### 3M™ RelyX™ Unicem Cemento composito autoadesivo in capsule Aplicap™

- ✓ Insieme a 3M™ RelyX™ Fiber Post o 3M™ RelyX™ Fiber Post 3D perni in fibra di vetro, le capsule di RelyX Unicem con i puntali elongation tips, permettono la cementazione dei perni in modo semplice ed affidabile
- ✓ Le capsule monouso aiutano a ridurre il rischio di contaminazione crociata tra pazienti, specialmente nel caso di applicazione intraorale

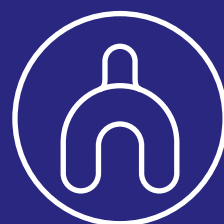


Riduci i rischi di contaminazione crociata nei flussi di lavoro indiretti

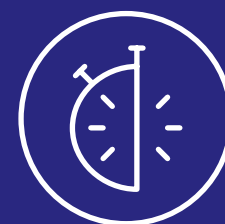
## Cosa sapere sui prodotti monouso



I prodotti monouso sono utili nel ridurre il rischio di infezione, specialmente quando un prodotto è usato all'interno del cavo orale.



I prodotti monouso eliminano il rischio di contaminazione crociata tra pazienti.



I prodotti monouso creano efficienza eliminando il tempo e lo sforzo associati al ricondizionamento.

I prodotti multiuso possono essere utilizzati in modo sicuro seguendo i protocolli di ricondizionamento dei produttori.

## Utilizzo sicuro dei sistemi di erogazione multiuso

Le soluzioni odontoiatriche non sono univoche. Per alcuni prodotti che vengono utilizzati all'interno del cavo orale, si possono scegliere soluzioni multiuso.

I compositi fluidi, i cementi automiscelanti e i sigillanti sono tutti disponibili in siringhe multiuso. Per rendere il controllo delle infezioni più semplice per il vostro staff, abbiamo standardizzato i nostri protocolli di pulizia e disinfezione in tutti questi prodotti.

### 3M™ Scotchbond™ Universal Adesivo

- ✓ Offerto in confezione monodose facile da usare, così come in flacone multiuso
- ✓ Sia per la monodose sia per il flacone, il pennello applicatore è monouso per ridurre il rischio di contaminazione crociata tra i pazienti



### 3M™ Filtek™ Compositi in Capsule

- ✓ Filtek Supreme XTE, Filtek Universal, Bulk Fill e Flowable sono disponibili in capsule per l'erogazione monouso
- ✓ L'erogazione in capsule aiuta a ridurre il rischio di contaminazione crociata



### 3M™ Ketac™ Universal Aplicap™ Vetroionomero da Restauro

- ✓ I vetroionomeri da restauro 3M sono offerti in capsule monodose per ridurre il rischio di contaminazione crociata



### 3M™ Clinpro™ White Varnish

- ✓ Il confezionamento monodose aiuta a semplificare i protocolli di disinfezione dello studio



Riduci i rischi di contaminazione crociata nei flussi di lavoro nella restaurativa e nella prevenzione