

3M Science.
Applied to Life.™

Una maggiore fiducia
durante ciascuna fase.

1 Retrazione

Pasta astringente per
retrazione 3M™



2 Siringa

Siringa intraorale 3M™



3 Impronta

Materiale per impronta
3M™ Imprint™ 4 VPS



Success Simplified



Perché un restauro che si adatta perfettamente non dovrebbe essere mai una sorpresa.



Per impronte migliori

3M offre tutto il necessario per semplificare il processo e ottenere risultati clinici coerenti.

Come si fa? Con i prodotti che si induriscono rapidamente, ma offrono tempo operativo sufficiente. Strumenti ingegnosi che semplificano la procedura. E consigli per la risoluzione dei problemi, che contribuiscono a superare a pieni voti ogni impronta, in modo che i restauri si adattino.



Download dei consigli di 3M sul sito Web www.3M.com



www.3mitalia.it/odontoiatria

3M Oral Care
3M Italia srl
Via N. Bobbio, 21
20096 Pioltello (MI)
Tel. 02 7035 3537

3M e Imprint sono marchi di fabbrica di 3M o 3M Deutschland GmbH. Utilizzato su licenza in Canada. © 3M 2021. Tutti i diritti riservati.

3M Science.
Applied to Life.™



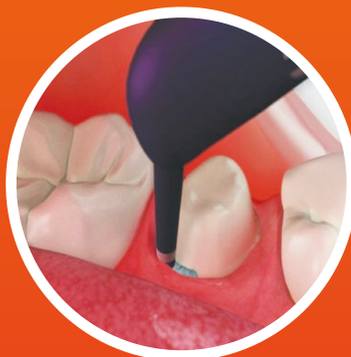
Success Simplified



Ritrarre delicatamente il tessuto.

Pasta per retrazione astringente 3M™

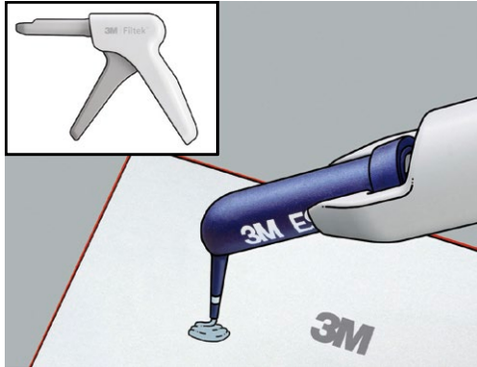
La realizzazione di una buona impronta inizia controllando il tessuto e l'umidità. La punta extra fine della nostra capsula eroga la pasta emostatica necessaria (direttamente nel solco) per ritrarre delicatamente il tessuto e controllare il sanguinamento.



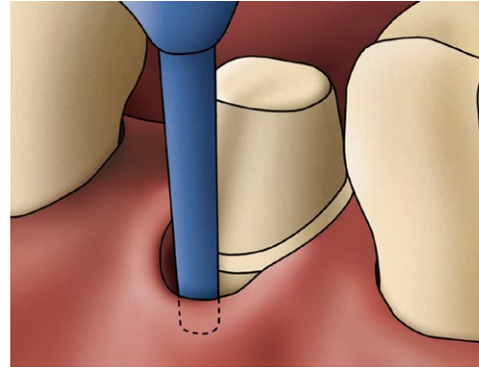
Eroga nel solco una pasta astringente al cloruro di alluminio al 15% per ritrarre delicatamente il tessuto gengivale.



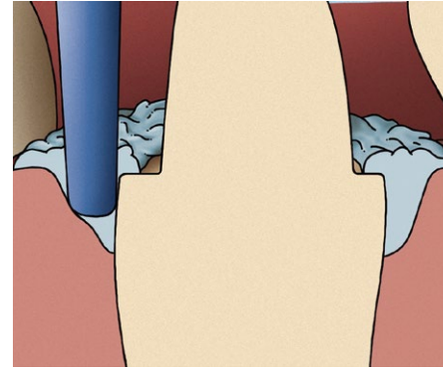
Procedura per l'utilizzo della pasta astringente per retrazione 3M™



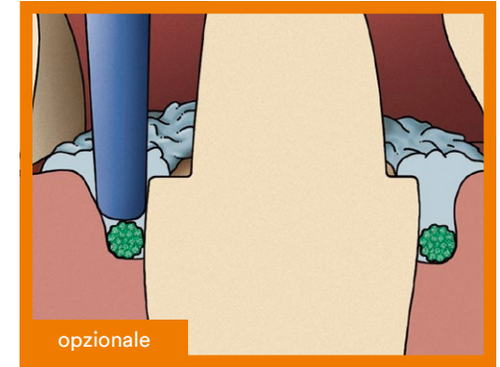
Posizionare saldamente la capsula nel dispenser. Rimuovere e gettare il tappo immediatamente prima dell'utilizzo. Erogare una piccola quantità di pasta sul blocchetto di miscelazione e scartare. **NOTA:** La punta arrotondata della capsula non deve essere accorciata in quanto ciò creerebbe bordi affilati.



Risciacquare bene il solco con acqua e asciugarlo leggermente con aria prima di applicare la pasta. Inserire la punta della capsula nel solco.



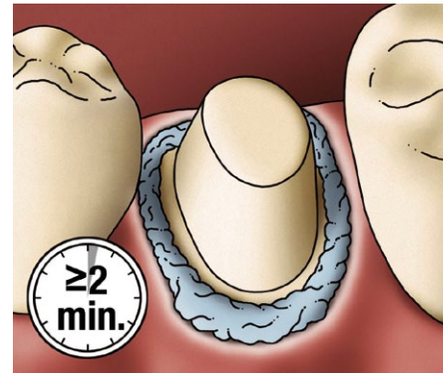
Iniettare in modo lento e costante nel solco la pasta astringente per retrazione. Riempire completamente il solco.



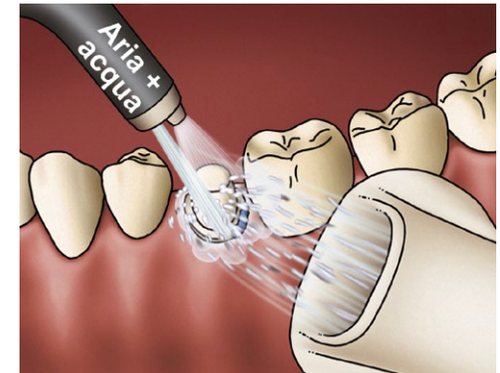
opzionale

Se la situazione clinica lo richiede, la pasta per retrazione può essere utilizzata in combinazione con un cavo per aprire ulteriormente il solco.

La pasta per retrazione può essere utilizzata con o senza cavo.



Lasciar agire la pasta astringente per retrazione nel solco per almeno 2 minuti. In questa fase assicurarsi che il sito non sia umido. **NOTA:** un tempo di permanenza eccessivo può causare danni al tessuto.



Rimuovere completamente la pasta per retrazione dal solco e dalle aree circostanti con aria, acqua e mediante aspirazione. **NOTA:** la pasta per retrazione non deve essere ingerita.

3M

3M Oral Care
3M Italia srl
Via N. Bobbio, 21
20096 Pioltello (MI)
Tel. 02 7035 3537

www.3mitalia.it/odontoiatria

3M è un marchio di fabbrica di 3M o di 3M Deutschland GmbH. Utilizzato su licenza in Canada. © 3M 2021. Tutti i diritti riservati.

3M Science.
Applied to Life.™



Acquisizione precisa dei dettagli.

Siringa intraorale 3M™

I restauri con margini precisi calzano a pennello. Questa siringa contribuisce ad applicare il materiale di lavaggio esattamente dove è necessario acquisire ogni dettaglio marginale. Ergonomiche e rispettose dei pazienti, queste piccole siringhe rendono l'erogazione più efficiente, con sprechi inferiori fino al 67% rispetto ai dispenser manuali.



Preriempimento
fino a

12 ore

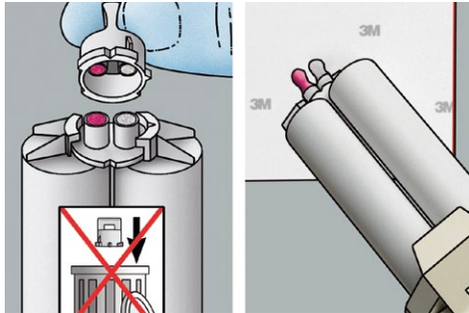
in anticipo



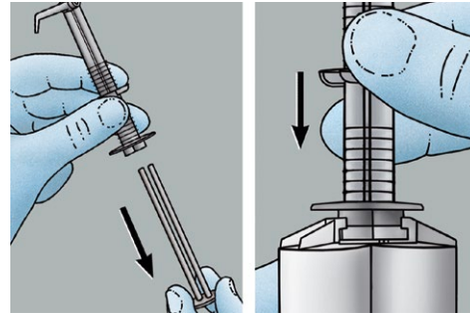
Success Simplified



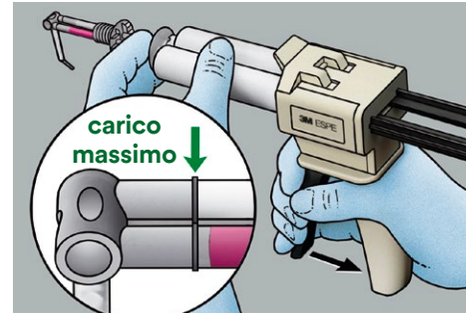
Procedura per l'utilizzo di una siringa intraorale 3M™



Togliere il tappo della cartuccia. Estrudere una piccola quantità di materiale su un blocchetto di miscelazione dalla cartuccia e scartarlo.



Rimuovere lo stantuffo della siringa intraorale. Posizionare sulle aperture della cartuccia Garant™ e collegare.



Tenere saldamente in posizione durante il riempimento. Tenere il puntale di miscelazione in posizione angolata; non distendere. Non riempire la siringa oltre la linea di riempimento massimo.

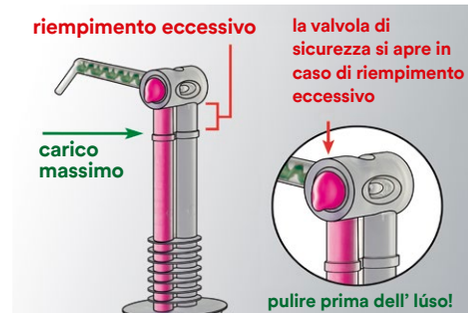


quantità di riempimento per:
3-4 denti / 2-3 denti / 1-2 denti

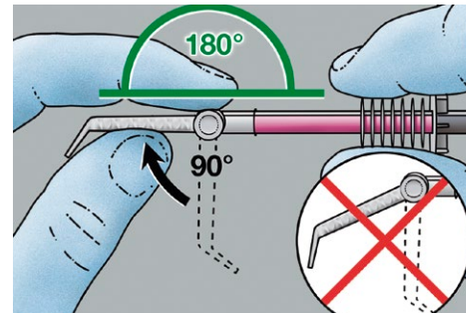
Il contenuto di una siringa intraorale è sufficiente per l'estrusione di 2-4 preparazioni, secondo la quantità applicata attorno a ciascuna unità.



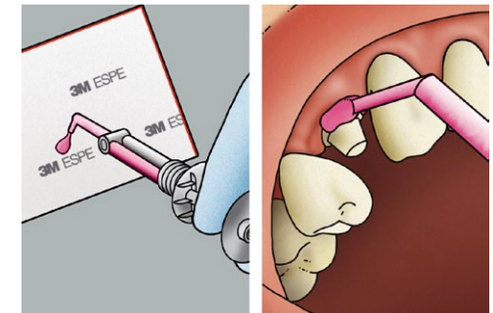
Reinserire lo stantuffo nella siringa, premendo la pasta non oltre la giunzione del puntale di miscelazione.



La pasta estrusa sui lati della giunzione del puntale di miscelazione deve essere pulita prima dell'applicazione nel cavo orale.



Subito prima dell'applicazione, piegare il puntale di miscelazione della siringa a 180° (finché non si avverte resistenza) per allinearli alla siringa. In seguito non ripiegare il puntale all'indietro.



Estrudere una piccola quantità di pasta su un blocchetto di miscelazione fino a quando la pasta base e il catalizzatore non fuoriescono in una miscela uniforme e omogenea. Iniettare immediatamente il materiale della siringa attorno al dente preparato.

NOTA: Non è possibile sterilizzare in autoclave le siringhe intraorali, che devono essere utilizzate su un solo paziente. Non è consentito riempire nuovamente una siringa.

3M

3M Oral Care
3M Italia srl
Via N. Bobbio, 21
20096 Pioltello (MI)
Tel. 02 7035 3537

www.3mitalia.it/odontoiatria

3M e Garant sono marchi di fabbrica di 3M o 3M Deutschland GmbH. Utilizzato su licenza in Canada. © 3M 2021. Tutti i diritti riservati.

3M Science.
Applied to Life.™

Meno stress per le impronte quotidiane.

Materiale per impronta 3M™ Imprint™ 4 VPS

Dite “Sì” al materiale per impronta VPS con il tempo di posa più breve all'interno del cavo orale. Avanzate durante la giornata con velocità, controllo e precisione. Offrite impronte precise al primo colpo grazie al materiale VPS più rapido sul mercato.

È semplicemente un modo migliore per impronte migliori.

Success Simplified



**Materiali per portaimpronta**

Prodotto	Sistema di erogazione	Viscosità bassa  alta	Versione indurimento	Tempo operativo massimo (23°C/73°F) 	Tempo massimo di applicazione intraorale (37°C/98°F) 	Tempo di posa intraorale (37°C/98°F) 
3M™ Imprint™ 4 Penta™ Putty		Putty	Indurimento standard	1:30	–	2:30
3M™ Imprint™ 4 Penta™ Heavy		Heavy Body	Indurimento standard	2:00	–	2:00
3M™ Imprint™ 4 Penta™ Super Quick Heavy		Heavy Body	Indurimento rapido	1:15	–	1:15

Materiali di lavaggio

3M™ Imprint™ 4 Super Quick Ultra-Light			Indurimento rapido	–	0:35	1:15
3M™ Imprint™ 4 Light			Indurimento standard	–	1:00	2:00
3M™ Imprint™ 4 Super Quick Light			Indurimento rapido	–	0:35	1:15
3M™ Imprint™ 4 Regular			Indurimento standard	–	1:00	2:00
3M™ Imprint™ 4 Super Quick Regular			Indurimento rapido	–	0:35	1:15

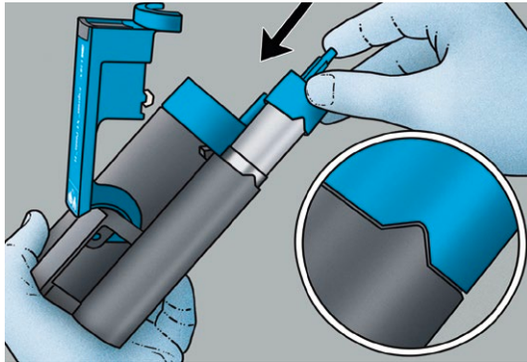


3M Oral Care
3M Italia srl
Via N. Bobbio, 21
20096 Pioltello (MI)
Tel. 02 7035 3537

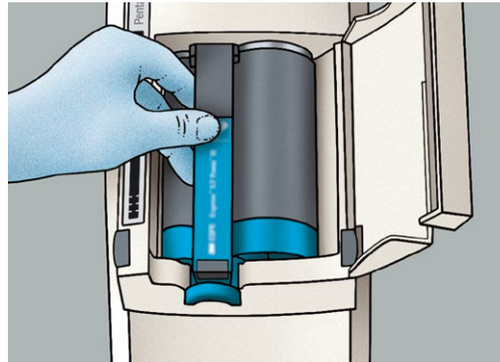
www.3mitalia.it/odontoiatria

3M, Imprint e Penta sono marchi di fabbrica di 3M o 3M Deutschland GmbH. Utilizzato su licenza in Canada. © 3M 2021. Tutti i diritti riservati.

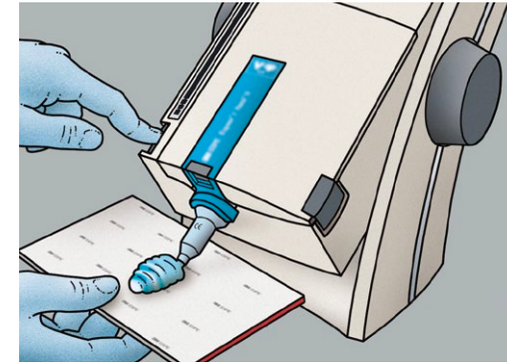
Procedura per utilizzare il materiale per impronta 3M™ Imprint™ 4 Penta™ VPS con una tecnica d'impronta monofase



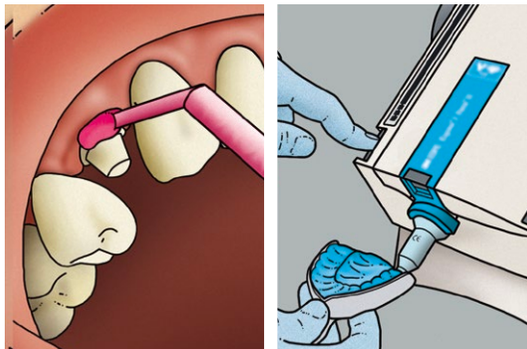
Inserire i sacchetti 3M™ Penta™ nella cartuccia 3M™ Penta™ appropriata.



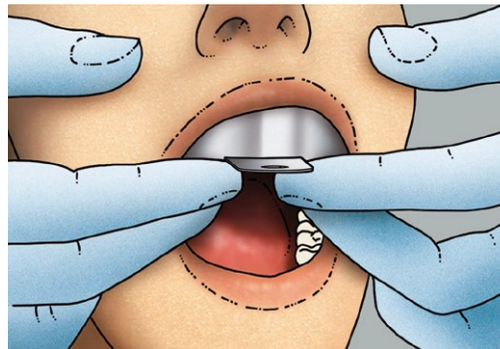
Inserire la cartuccia caricata nell'unità di miscelazione automatica 3M™ Pentamix™.



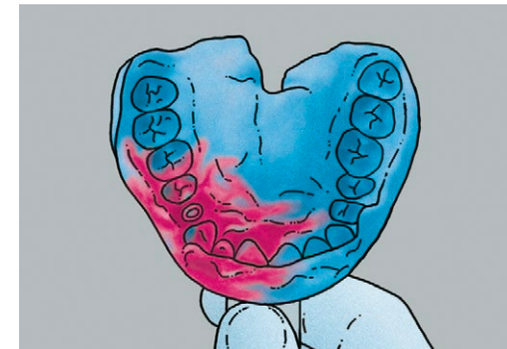
Quando si utilizzano sacchetti nuovi, cominciare a miscelare ed estrarre una piccola quantità finché la pasta non è di colore omogeneo. Scartare.



Quando si carica il portaimpronta con materiale da impronta Heavy Body o Putty, applicare il materiale di lavaggio intorno alla preparazione con un movimento ondulatorio e di mescolamento.

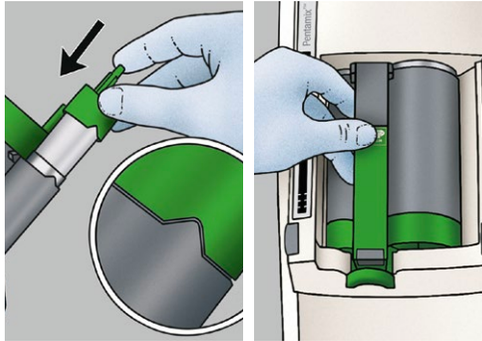


Inserire il portaimpronta caricato nel cavo orale evitando la rotazione. Non lasciare che il paziente morda il portaimpronta. Immobilizzare il portaimpronta con una pressione passiva. Rispettare il tempo di posa consigliato nel cavo orale con un timer.



Quando il materiale è completamente indurito, rimuovere con attenzione il portaimpronta dal cavo orale del paziente e controllare l'impronta finale.

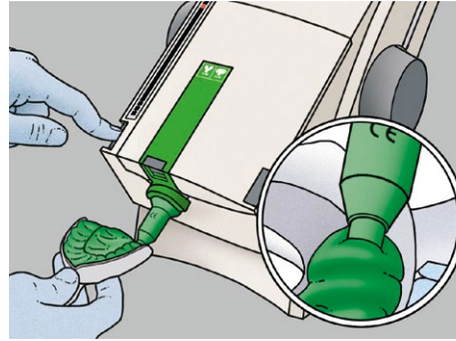
Procedura per utilizzare il materiale per impronta 3M™ Imprint™ 4 Penta™ VPS con una tecnica d'impronta bifase



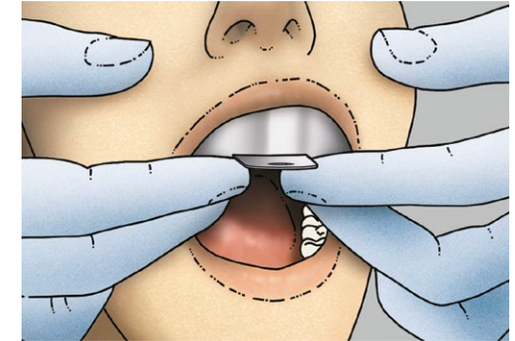
Inserire i sacchetti 3M™ Penta™ nella cartuccia 3M™ Penta™ appropriata. Inserire la cartuccia caricata nell'unità di miscelazione automatica 3M™ Pentamix™ 3.



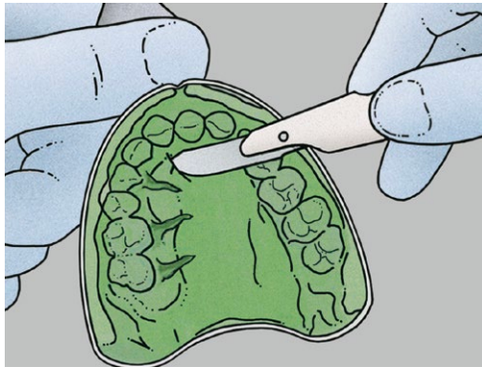
Quando si utilizzano sacchetti nuovi, cominciare a miscelare ed estrarre una piccola quantità finché la pasta non è di colore omogeneo. Scartare.



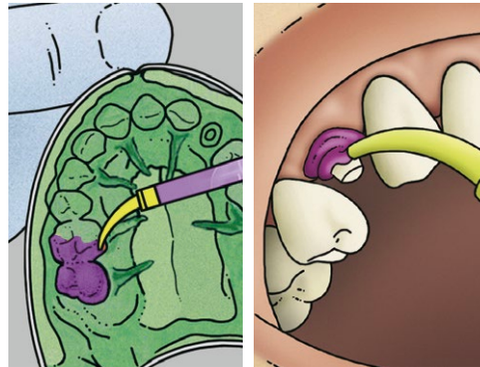
Caricare il portaimpronta con il materiale Heavy body o putty impression material.



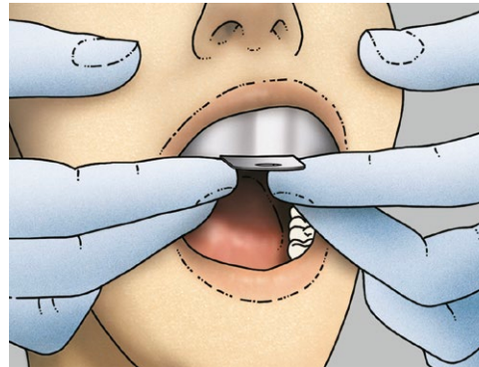
Inserire il portaimpronta caricato nel cavo orale evitando la rotazione. Non lasciare che il paziente morda il portaimpronta. Immobilizzare il portaimpronta con una pressione passiva. Rispettare il tempo di posa consigliato nel cavo orale con un timer.



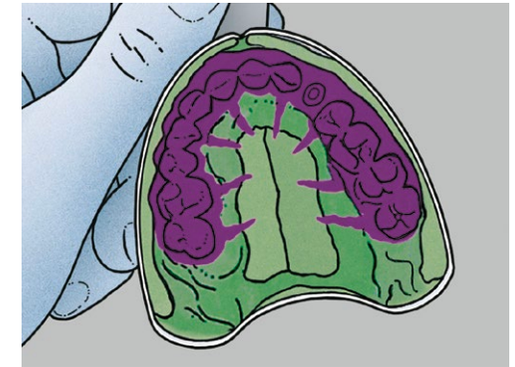
Scavare dei canali nell'impronta per consentire lo scolo del materiale di lavaggio



Applicare il materiale di lavaggio con una siringa intorno alla preparazione e nell'impronta preliminare.



Riposizionare l'impronta. Rispettare il tempo di posa consigliato nel cavo orale con un timer.



Quando il materiale è completamente indurito, rimuovere con attenzione il portaimpronta dal cavo orale del paziente e controllare l'impronta finale.

3M

3M Oral Care
3M Italia srl
Via N. Bobbio, 21
20096 Pioltello (MI)
Tel. 02 7035 3537

www.3mitalia.it/odontoiatria

3M, Imprint, Penta e Pentamix sono marchi di fabbrica di 3M o 3M Deutschland GmbH. Utilizzato su licenza in Canada. © 3M 2021. Tutti i diritti riservati.