



Per una visione totale



# EXACLEAR di GC

Materiale in  
vinilpolisilossano trasparente

Il vostro alleato per  
i lavori trasparenti

**GC**

# EXACLEAR di GC

## Trasparenza nei vostri lavori

EXACLEAR è un innovativo materiale siliconico trasparente che soddisfa i requisiti posti dai casi estetici complessi e facilita il conseguimento di risultati ottimali. La sua totale trasparenza lo rende particolarmente efficace in situazioni cliniche complesse.



Controllo visivo durante l'iniezione del composito.

\*Non sono marchi commerciali appartenenti a GC



## Controllo visivo eccellente

L'elevata trasparenza garantisce un controllo visivo eccellente e un'efficace fotopolimerizzazione attraverso il silicone.

Di conseguenza, il tasso di conversione è molto elevato e si evita la formazione dello strato di inibizione ossidativa, rendendo così più facile la lucidatura finale.



Trasparenza di EXACLEAR (estremità destra) a confronto con i prodotti concorrenti.

## Consistenza ottimale per una procedura di successo

Scorrimento senza pressione



Consistenza ottimale per un facile posizionamento nel portaimpronta

Scorrimento sotto pressione



Fluidità durante l'inserimento per un adattamento perfetto alla preparazione e una riproduzione precisa dei dettagli

Facile da perforare



Rigido e resistente dopo l'indurimento, facile da tagliare, semplice da perforare per ricavare i fori di iniezione

Non si strappa



Sufficientemente flessibile da consentire una rimozione senza lacerazioni o deformazioni

## Perché anche il tempo conta

Dopo solo 2 minuti di permanenza in bocca, l'impronta è indurita e può essere estratta.

Quando si lavora su un modello, il materiale indurisce entro 7 minuti.



2 min in cavo orale



7 min in ambiente extra-orale

# Scoprite la tecnica dello stampaggio a iniezione

## Creazione di faccette direttamente alla poltrona

EXACLEAR usato con un composito iniettabile quale G-ænial Universal Injectable permette al clinico di creare restauri estetici tanto quanto le faccette indirette ma più velocemente, a prezzi più accessibili ed usando **preparazioni meno invasive**.

Grazie alla sua trasparenza, EXACLEAR consente di verificare **ogni minimo dettaglio** e previene la formazione dello strato di inibizione ossidativa, rendendo così più semplice la lucidatura finale. **G-ænial Universal Injectable** è perfetto per questa tecnica, grazie alla sua tissotropicità, resistenza e lucentezza.



1. Situazione iniziale



2. Riempire il portaimpronta con EXACLEAR e prendere un'impronta della ceratura diagnostica sul modello



3. Una volta indurito, togliere il silicone trasparente dal portaimpronta



4. Ricavare un foro attraverso la matrice di silicone per creare lo spazio necessario alla punta per l'erogazione del composito



5. Isolare i denti vicini, mordenzare lo smalto e applicare un adesivo



6. Inserire in bocca la matrice in silicone e iniettare G-ænial Universal Injectable attraverso il foro della matrice



7. Fotopolimerizzare attraverso la matrice di silicone e poi rimuoverla



8. Rimuovere il composito in eccesso utilizzando una lama



9. Risultato finale dopo alcuni passaggi di lucidatura

Foto gentilmente fornite dal Dr. Salehi, Francia

## Tattamento alla poltrona di usura generalizzata utilizzando compositi diretti

La tecnica di stampaggio a iniezione è ideale anche per trattare i casi di usura o per ricreare morfologie complesse. Grazie alla trasparenza di EXACLEAR, è più facile vedere e controllare la fase di iniezione mentre si trattano contemporaneamente più denti. A fronte dell'elevata resistenza alla flessione e all'usura, **G-ænial Universal Injectable** è ideale per questi casi nei quadranti posteriori.



1. Situazione iniziale



2. Riempire il portaimpronta con EXACLEAR e prendere un'impronta della ceratura diagnostica sul modello



3. Situazione dopo il trattamento usando la tecnica di stampaggio a iniezione

Foto gentilmente fornite dal Dr. A. Mak, Australia

# EXACLEAR di GC

Per una visione totale



EXACLEAR	
012792	EXACLEAR, 2x 51g cartridges
900114	Mixing tips Type II L (60)

## I vostri alleati nelle situazioni cliniche complesse

### Tecnica di stampaggio a iniezione

Facile controllo della fase di iniezione con EXACLEAR



Con G-aenial Universal Injectable  
Composito iniettabile a elevata resistenza e perfetta tissotropicità

### Tecnica di stratificazione

Facile fotopolimerizzazione in direzione palatale con EXACLEAR



Con Essentia  
Composito altamente estetico con un sistema di colori semplificato

### Posizionamento di ancoraggi ortodontici in fibra

fotopolimerizzazione efficace dell'adesivo e delle fibre con EXACLEAR



Con everStickORTHO  
Rinforzo in fibra di vetro per ancoraggi ortodontici estetici

### Corone e ponti provvisori

Perfetta polimerizzazione del materiale per ponti e corone con EXACLEAR



Con TEMPSMART DC  
Materiale ad indurimento duale per corone e ponti provvisori

**GC EUROPE N.V.**  
Head Office  
Researchpark  
Haasrode-Leuven 1240  
Interleuvenlaan 33  
B-3001 Leuven  
Tel. +32.16.74.10.00  
Fax. +32.16.40.48.32  
info.gce@gc.dental  
<http://www.gceurope.com>

**GC ITALIA S.r.l.**  
Via Calabria 1  
I-20098 San Giuliano  
Milanese  
Tel. +39.02.98.28.20.68  
Fax. +39.02.98.28.21.00  
info.italy@gc.dental  
<http://italy.gceurope.com>