



## G-Premio BOND

Enkømpnerfjshærdende adhæsiv. Må kun benyttes af professionel tandlægepersonale, i de anbefalede indikationer.

### ANBEFALEDE INDIKATIONER:

1. Sideløbende med fjshærdende komponent til tandstrukturs
2. Bonding af dual-hærdende opbygningskomponent til tandstruktur
3. Intraoral reparasjon af komposit, metall-baserede og zirkonium-aluminium-baserede restaureringer.
4. Intraoral reparasjon af keramiske restaurationer i kombination med et silanokoblings/hærdings-middel.
5. Behandling af hypersensitive tænder.
6. Behandling af hypersensitive tænder (kavitet eller abutment) ved indirekte restaureringer.

### KONTRAINDIKATIONER:

1. Pulpaopkapping
2. Kontraindikation for produkt hvis patienten har kendte allergier mod methacrylonemomer, methacrylatpolymer, eller acetone.

### MÅ IKKE ANVENDES

1. Kombination med kemisk hærdende resinkomposit.
2. Behandling af disse materialer er fjshærdende, da eugenol kan forhindre G-Premio BOND i at binde og bode korrekt.
3. Kombination med desensibiliseringsmaterialer, da disse kan forhindre G-Premio BOND i at adsorbere eller binde korrekt.

### BRUGSANVISNING

#### 1. BONDING PROCEDURE

##### 1. PREPARATION AF KAVITETEN

Præparer tanden ud fra standard teknik. Alt temporært materiale skal fjernes grundigt. Fjern rest af det anvendte koffermed til beskyttelse. Skyl og tør lag på præparerede tandoverflader med luftsprøjt.

##### 2. BEHANDLING AF TANDOVERFLADEN

Vælg én af følgende 3 teknikker:

- a)Selv-ats teknikk. Appliker G-Premio BOND på præpareret emalje og dentin uden et separat ats-**step**. Bemærk: upræpareret emalje skal altid forberhandles med 35-40% forstyrrelse i 10 sekunder, skylles med vand i 5 sekunder og forstørgt tørret.
- b)Selektiv etsning af emaljen. Forud for applisering af G-Premio BOND på emalje og dentin, syresæt kun emaljen med 35-40% forstyrrelse i 10-15 sekunder, skyl i 5 sekunder og tør lag forfuldstændigt.
- c)Total-ats teknikk. Forud for applisering af G-Premio BOND på emalje og dentin, syresæt både emaljen og dentinen med 35-40% forstyrrelse i 10-15 sekunder, skyl i 5 sekunder og tør lag forfuldstændigt.

##### 3. APPLICERING AF G-Premio BOND

a)Flaske: Ryst flasken med G-Premio BOND omhyggeligt før brug. Dispenser få dråber i et rent straks efter dispenseringsbøge. Sæt låget på flasken straks efter brug.

##### Engangsdiso applikator: Skru hatten af engangs-applikatoren med uret. Vær sikker på top og bund af applikatoren er fjshærdende. Hvis der er medellende engangsapplikatorer blandede værskerne omhyggeligt i 5 sekunder så du er sikker på at værsker både top og bund er blandet godt sammen.

b)Appliker straks på de præparerede emalje og dentin overflader med applikatoren.

c)Appliser G-Premio BOND med applikator efter applisering G-Premio BOND udviser tilstrækkelig bindingsstyrke selv hvis det tørres umiddelbart efter påføring (uden ventetid).

d)Tør lag omhyggeligt i 5 sekunder med ofjerli luft under MAXIMALT tryk. Brug sug på for uldgået af adhæsivens spredes ud i mundten. Slutresultatet skal være et tyndt film af adhæsiv som ikke skinner overfladen som ikke flytter sig under yderligere luktryk. Bemærk:

1. Har materialet været opbevaret i køleskab, skal G-Premio BOND straks adskillige minutter i stuetemperatur før brug.
2. Hvis hæftet på engangsdiso applikator/enheden er meget stramt at åbne, forsøg dig på at åbne den med magt med risiko for uliglig kontakt mellem væsken og hud eller øjne. Tag en engangsdiso applikator.

3. Apptiser G-Premio BOND straks da det er en flygtig opbesning.

4. G-Premio BOND er et lyshærdende materiale. Beskyt opbesningen fra omgivende lys efter dispensering.

5. Fjern væskoverskud fra tanden (som evt. er havnet under steder end hvor bindingen skal være) med en vatpællet eller svamp, da overdensende materiale er vanskeligt at fjerne efter lyshærdning.

6. Bliver det applicerede materiale kontamineret med vand, blod eller saliv før lyshærdningen, vask da vundet og tør lag tanden og gentag proceduren ved at reapplicere materialet.

##### 4. LYSHÆRNING

Lyshærd med en polymerisationslampe med synligt lys. Bestrålingsid:

	Afstand fra lyskilder 10-20 sekunder	Afstand fra lyskilder 20-30 sekunder
Halogeen/LED (700 mW/cm <sup>2</sup> )	10 sekunder	20 sekunder
High Power LED (mere end 1200 mW/cm <sup>2</sup> )	5 sekunder	10 sekunder

Bemærk: 1. Lyshærd fuldstændigt for at få en effektiv lyshærdning. Lavere lyshærdning kan forårsage utilstrækkelig adhæsiv.

2. Anvend en beskyttelsesbrille eller lignende beskyttelsesbrille under lyshærdningen.

##### 5A. PLACERING AF LYSHÆRRENDE KOMPOSITTER OG KOMPOMERER

Efter lyshærdning af adhæsiven følges produktets anvisninger mht. Applisering, konturering og finishning af kompositet.

##### 5B. PLACERING AF DUALHÆRRENDE KOMPOSITTER

Efter lyshærdning af adhæsivn, husk da, at lyshærdede kompositmateriale med lysfølsomme hærdning alene vil resultere i utilstrækkelig binding.

##### 6. FINISHING

Lyshærd restaureringen, finish og poler efter standard teknik.

### II. TILFÆLDIG AF REPARATION

#### 1. PREPARATION AF RESTAURERENGEN. Ger de adhærende overflader to med diamantspis. Brug tynde beskyttelsesbriller. Hvis restaureringsfladerne indeholder glatte keramiske hybridiseringsbehandl da anvendes overflader med lysfølsomme hærdning.

#### 2. BEHANDLING AF TANDOVERFLADEN

Udvalg af de tre følgende teknikker:

- a)Selv-ats teknikk. Appliker G-Premio BOND på præpareret emalje og dentin uden et separat ats-**step**. Bemærk: upræpareret emalje skal altid forberhandles med 35-40% forstyrrelse i 10 sekunder, skylles med vand i 5 sekunder og forstørgt tørret.
- b)Selektiv etsning af emaljen. Forud for applisering af G-Premio BOND på emalje og dentin, syresæt kun emaljen med 35-40% forstyrrelse i 10-15 sekunder, skyl i 5 sekunder og tør lag forfuldstændigt.
- c)Total-ats teknikk. Forud for applisering af G-Premio BOND på emalje og dentin, syresæt både emaljen og dentinen med 35-40% forstyrrelse i 10-15 sekunder, skyl i 5 sekunder og tør lag forfuldstændigt.

#### 3. APPLICERING AF G-Premio BOND

a)Flaske: Ryst flasken med G-Premio BOND omhyggeligt før brug. Dispenser få dråber i et rent straks efter dispenseringsbøge. Sæt låget på flasken straks efter brug.

#### Engangsdiso applikator: Skru hatten af engangs-applikatoren med uret. Vær sikker på top og bund af applikatoren for du åbner. Med den medellende engangsapplikatorer blandede værskerne omhyggeligt i 5 sekunder så du er sikker på at værsker både top og bund er blandet godt sammen.

b)Appliker straks på de præparerede emalje og dentin overflader med applikatoren.

c)Appliser G-Premio BOND med applikator efter applisering G-Premio BOND udviser tilstrækkelig bindingsstyrke selv hvis det tørres umiddelbart efter påføring (uden ventetid).

d)Tør lag omhyggeligt i 5 sekunder med ofjerli luft under MAXIMALT tryk. Brug sug på for uldgået af adhæsivens spredes ud i mundten. Slutresultatet skal være et tyndt film af adhæsiv som ikke flytter sig under yderligere luktryk. Bemærk:

1. Har materialet været opbevaret i køleskab, skal G-Premio BOND straks adskillige minutter i stuetemperatur før brug.
2. Hvis hæftet på engangsdiso applikator/enheden er meget stramt at åbne, forsøg dig på at åbne den med magt med risiko for uliglig kontakt mellem væsken og hud eller øjne. Tag en engangsdiso applikator.

3. Apptiser G-Premio BOND straks da det er en flygtig opbesning.

4. G-Premio BOND er et lyshærdende materiale. Beskyt opbesningen fra omgivende lys efter dispensering.

5. Fjern væskoverskud fra tanden (som evt. er havnet under steder end hvor bindingen skal være) med en vatpællet eller svamp, da overdensende materiale er vanskeligt at fjerne efter lyshærdning.

6. Bliver det applicerede materiale kontamineret med vand, blod eller saliv før lyshærdningen, vask da vundet og tør lag tanden og gentag proceduren ved at reapplicere materialet.

##### 4. LYSHÆRNING

Lyshærd med en polymerisationslampe med synligt lys. Bestrålingsid:

	Afstand fra lyskilder 10-20 sekunder	Afstand fra lyskilder 20-30 sekunder
Halogeen/LED (700 mW/cm <sup>2</sup> )	10 sekunder	20 sekunder
High Power LED (mere end 1200 mW/cm <sup>2</sup> )	5 sekunder	10 sekunder

Bemærk: 1. Lyshærd fuldstændigt for at få en effektiv lyshærdning. Lavere lyshærdning kan forårsage utilstrækkelig adhæsiv.

2. Anvend en beskyttelsesbrille eller lignende beskyttelsesbrille under lyshærdningen.

##### 5A. PLACERING AF LYSHÆRRENDE KOMPOSITTER OG KOMPOMERER

Efter lyshærdning af adhæsiven følges produktets anvisninger mht. Applisering, konturering og finishning af kompositet.

##### 5B. PLACERING AF DUALHÆRRENDE KOMPOSITTER

Efter lyshærdning af adhæsivn, husk da, at lyshærdede kompositmateriale med lysfølsomme hærdning alene vil resultere i utilstrækkelig binding.

##### 6. FINISHING

Lyshærd restaureringen, finish og poler efter standard teknik.

### III. BEHANDLING AF HYPERSENSITIVE TÆNDER OG KOMPOMERER

#### 1. Applisering af G-Premio BOND

Rehærses til 1. BONDING PROCEDURE. 2. Applisering af TANDOVERFLADEN

APPLICERING AF G-Premio BOND. Vent 10 sek før du tærer.

ved behandling for hypersensitive tænder, anbefales selvetsende teknik.

#### 2. BEHANDLING AF TANDOVERFLADEN

Udvalg af de tre følgende teknikker:

- a)Selv-ats teknikk. Appliker G-Premio BOND på præpareret emalje og dentin uden et separat ats-**step**. Bemærk: upræpareret emalje skal altid forberhandles med 35-40% forstyrrelse i 10 sekunder, skylles med vand i 5 sekunder og forstørgt tørret.
- b)Selektiv etsning af emaljen. Forud for applisering af G-Premio BOND på emalje og dentin, syresæt kun emaljen med 35-40% forstyrrelse i 10-15 sekunder, skyl i 5 sekunder og tør lag forfuldstændigt.
- c)Total-ats teknikk. Forud for applisering af G-Premio BOND på emalje og dentin, syresæt både emaljen og dentinen med 35-40% forstyrrelse i 10-15 sekunder, skyl i 5 sekunder og tør lag forfuldstændigt.

#### 3. APPLICERING AF G-Premio BOND

a)Flaske: Ryst flasken med G-Premio BOND omhyggeligt før brug. Dispenser få dråber i et rent straks efter dispenseringsbøge. Sæt låget på flasken straks efter brug.

#### Engangsdiso applikator: Skru hatten af engangs-applikatoren med uret. Vær sikker på top og bund af applikatoren for du åbner. Med den medellende engangsapplikatorer blandede værskerne omhyggeligt i 5 sekunder så du er sikker på at værsker både top og bund er blandet godt sammen.

b)Appliker straks på de præparerede emalje og dentin overflader med applikatoren.

c)Appliser G-Premio BOND med applikator efter applisering G-Premio BOND udviser tilstrækkelig bindingsstyrke selv hvis det tørres umiddelbart efter påføring (uden ventetid).

d)Tør lag omhyggeligt i 5 sekunder med ofjerli luft under MAXIMALT tryk. Brug sug på for uldgået af adhæsivens spredes ud i mundten. Slutresultatet skal være et tyndt film af adhæsiv som ikke flytter sig under yderligere luktryk. Bemærk:

1. Har materialet været opbevaret i køleskab, skal G-Premio BOND straks adskillige minutter i stuetemperatur før brug.
2. Hvis hæftet på engangsdiso applikator/enheden er meget stramt at åbne, forsøg dig på at åbne den med magt med risiko for uliglig kontakt mellem væsken og hud eller øjne. Tag en engangsdiso applikator.

3. Apptiser G-Premio BOND straks da det er en flygtig opbesning.

4. G-Premio BOND er et lyshærdende materiale. Beskyt opbesningen fra omgivende lys efter dispensering.

5. Fjern væskoverskud fra tanden (som evt. er havnet under steder end hvor bindingen skal være) med en vatpællet eller svamp, da overdensende materiale er vanskeligt at fjerne efter lyshærdning.

6. Bliver det applicerede materiale kontamineret med vand, blod eller saliv før lyshærdningen, vask da vundet og tør lag tanden og gentag proceduren ved at reapplicere materialet.

##### 4. LYSHÆRNING

Lyshærd med en polymerisationslampe med synligt lys. Bestrålingsid:

	Afstand fra lyskilder 10-20 sekunder	Afstand fra lyskilder 20-30 sekunder
Halogeen/LED (700 mW/cm <sup>2</sup> )	10 sekunder	20 sekunder
High Power LED (mere end 1200 mW/cm <sup>2</sup> )	5 sekunder	10 sekunder

Bemærk: 1. Lyshærd fuldstændigt for at få en effektiv lyshærdning. Lavere lyshærdning kan forårsage utilstrækkelig adhæsiv.

2. Anvend en beskyttelsesbrille eller lignende beskyttelsesbrille under lyshærdningen.

##### 5A. PLACERING AF LYSHÆRRENDE KOMPOSITTER OG KOMPOMERER

Efter lyshærdning af adhæsiven følges produktets anvisninger mht. Applisering, konturering og finishning af kompositet.

##### 5B. PLACERING AF DUALHÆRRENDE KOMPOSITTER

Efter lyshærdning af adhæsivn, husk da, at lyshærdede kompositmateriale med lysfølsomme hærdning alene vil resultere i utilstrækkelig binding.

##### 6. FINISHING

Lyshærd restaureringen, finish og poler efter standard teknik.

### III. BEHANDLING AF HYPERSENSITIVE TÆNDER OG KOMPOMERER

#### 1. Applisering af G-Premio BOND

Rehærses til 1. BONDING PROCEDURE. 2. Applisering af TANDOVERFLADEN

APPLICERING AF G-Premio BOND. Vent 10 sek før du tærer.

ved behandling for hypersensitive tænder, anbefales selvetsende teknik.

#### 2. BEHANDLING AF TANDOVERFLADEN

Udvalg af de tre følgende teknikker:

- a)Selv-ats teknikk. Appliker G-Premio BOND på præpareret emalje og dentin uden et separat ats-**step**. Bemærk: upræpareret emalje skal altid forberhandles med 35-40% forstyrrelse i 10 sekunder, skylles med vand i 5 sekunder og forstørgt tørret.
- b)Selektiv etsning af emaljen. Forud for applisering af G-Premio BOND på emalje og dentin, syresæt kun emaljen med 35-40% forstyrrelse i 10-15 sekunder, skyl i 5 sekunder og tør lag forfuldstændigt.
- c)Total-ats teknikk. Forud for applisering af G-Premio BOND på emalje og dentin, syresæt både emaljen og dentinen med 35-40% forstyrrelse i 10-15 sekunder, skyl i 5 sekunder og tør lag forfuldstændigt.

#### 3. APPLICERING AF G-Premio BOND

a)Flaske: Ryst flasken med G-Premio BOND omhyggeligt før brug. Dispenser få dråber i et rent straks efter dispenseringsbøge. Sæt låget på flasken straks efter brug.

#### Engangsdiso applikator: Skru hatten af engangs-applikatoren med uret. Vær sikker på top og bund af applikatoren for du åbner. Med den medellende engangsapplikatorer blandede værskerne omhyggeligt i 5 sekunder så du er sikker på at værsker både top og bund er blandet godt sammen.

b)Appliker straks på de præparerede emalje og dentin overflader med applikatoren.

c)Appliser G-Premio BOND med applikator efter applisering G-Premio BOND udviser tilstrækkelig bindingsstyrke selv hvis det tørres umiddelbart efter påføring (uden ventetid).

d)Tør lag omhyggeligt i 5 sekunder med ofjerli luft under MAXIMALT tryk. Brug sug på for uldgået af adhæsivens spredes ud i mundten. Slutresultatet skal være et tyndt film af adhæsiv som ikke flytter sig under yderligere luktryk. Bemærk:

1. Har materialet været opbevaret i køleskab, skal G-Premio BOND straks adskillige minutter i stuetemperatur før brug.
2. Hvis hæftet på engangsdiso applikator/enheden er meget stramt at åbne, forsøg dig på at åbne den med magt med risiko for uliglig kontakt mellem væsken og hud eller øjne. Tag en engangsdiso applikator.

3. Apptiser G-Premio BOND straks da det er en flygtig opbesning.

4. G-Premio BOND er et lyshærdende materiale. Beskyt opbesningen fra omgivende lys efter dispensering.

5. Fjern væskoverskud fra tanden (som evt. er havnet under steder end hvor bindingen skal være) med en vatpællet eller svamp, da overdensende materiale er vanskeligt at fjerne efter lyshærdning.

6. Bliver det applicerede materiale kontamineret med vand, blod eller saliv før lyshærdningen, vask da vundet og tør lag tanden og gentag proceduren ved at reapplicere materialet.

##### 4. LYSHÆRNING

Lyshærd med en polymerisationslampe med synligt lys. Bestrålingsid:

	Afstand fra lyskilder 10-20 sekunder	Afstand fra lyskilder 20-30 sekunder
Halogeen/LED (700 mW/cm <sup>2</sup> )	10 sekunder	20 sekunder
High Power LED (mere end 1200 mW/cm <sup>2</sup> )	5 sekunder	10 sekunder

Bemærk: 1. Lyshærd fuldstændigt for at få en effektiv lyshærdning. Lavere lyshærdning kan forårsage utilstrækkelig adhæsiv.

2. Anvend en beskyttelsesbrille eller lignende beskyttelsesbrille under lyshærdningen.

##### 5A. PLACERING AF LYSHÆRRENDE KOMPOSITTER OG KOMPOMERER

Efter lyshærdning af adhæsiven følges produktets anvisninger mht. Applisering, konturering og finishning af kompositet.

##### 5B. PLACERING AF DUALHÆRRENDE KOMPOSITTER

Efter lyshærdning af adhæsivn, husk da, at lyshærdede kompositmateriale med lysfølsomme hærdning alene vil resultere i utilstrækkelig binding.

##### 6. FINISHING

Lyshærd restaureringen, finish og poler efter standard teknik.

## G-Premio BOND

Enkømpnerfjshærdende adhæsiv. Må kun benyttes af professionel tandlægepersonale, i de anbefalede indikationer.

### ANBEFALEDE INDIKATIONER:

1. Sideløbende med fjshærdende komponent til tandstrukturs
2. Bonding af dual-hærdende opbygningskomponent til tandstruktur
3. Intraoral reparasjon af komposit, metall-baserede og zirkonium-aluminium-baserede restaureringer.
4. Intraoral reparasjon af keramiske restaurationer i kombination med et silanokoblings/hærdings-middel.
5. Behandling af hypersensitive tænder.
6. Forøgning af præparerede tænder (kavitet eller distans) ved indirekte restaurationer.

### KONTRAINDIKATIONER:

1. Pulpaopkapping
2. Kontraindikation for produkt hvis patienten har kendte allergier mod methacrylonemomer, methacrylatpolymer, eller acetone.

### MÅ IKKE ANVENDES

1. Kombination med kemisk hærdende resinkomposit.
2. Behandling af disse materialer er fjshærdende, da eugenol kan forhindre G-Premio BOND i at binde og bode korrekt.
3. Kombination med desensibiliseringsmaterialer, da disse kan forhindre G-Premio BOND i at adsorbere eller binde korrekt.

### BRUGSANVISNING

#### 1. BONDING PROCEDURE

##### 1. PREPARATION AV KAVITETEN

Præparer tanden på sedvanligt sätt. Kontrollera att temporära material har tagits bort grundligt. Fjerna rest av det använda kaffermed till skyddelse. Skyl och torka på förberedade tandoverflader med luftspröjt.

##### 2. BEHANDLING AV TANDOVERFLADEN

Välj en av följande 3 tekniker:

- a)Selv-ats teknikk. Appliker G-Premio BOND på förberedt emalje og dentin uden et separat ats-**step**. Bemærk: upræpareret emalje skal altid forberhandles med 35-40% forstyrrelse i 10-15 sekunder, skylles med vand i 5 sekunder og forstørgt tørret.
- b)Selektiv etsning af emaljen. Forud for applisering af G-Premio BOND på emalje og dentin, syresæt kun emaljen med 35-40% forstyrrelse i 10-15 sekunder, skyl i 5 sekunder og tør lag forfuldstændigt.
- c)Total-ats teknikk. Forud for applisering af G-Premio BOND på emalje og dentin, syresæt både emaljen og dentinen med 35-40% forstyrrelse i 10-15 sekunder, skyl i 5 sekunder og tør lag forfuldstændigt.

##### 3. APPLICERING AF G-Premio BOND

a)Flaske: Ryst flasken med G-Premio BOND omhyggeligt før brug. Dispenser få dråber i et rent straks efter dispenseringsbøge. Sæt låget på flasken straks efter brug.

##### Engangsdiso applikator: Skru hatten af engangs-applikatoren med uret. Vær sikker på top og bund af applikatoren er fjshærdende. Hvis der er medellende engangsapplikatorer blandede værskerne omhyggeligt i 5 sekunder så du er sikker på at værsker både top og bund er blandet godt sammen.

b)Appliker straks på de præparerede emalje og dentin overflader med applikatoren.

c)Appliser G-Premio BOND med applikator efter applisering G-Premio BOND udviser tilstrækkelig bindingsstyrke selv hvis det tørres umiddelbart efter påføring (uden ventetid).

d)Tør lag omhyggeligt i 5 sekunder med ofjerli luft under MAXIMALT tryk. Brug sug på for uldgået af adhæsivens spredes ud i mundten. Slutresultatet skal være et tyndt film af adhæsiv som ikke skinner overfladen som ikke flytter sig under yderligere luktryk. Bemærk:

1. Har materialet været opbevaret i køleskab, skal G-Premio BOND straks adskillige minutter i stuetemperatur før brug.
2. Hvis hæftet på engangsdiso applikator/enheden er meget stramt at åbne, forsøg dig på at åbne den med magt med risiko for uliglig kontakt mellem væsken og hud eller øjne. Tag en engangsdiso applikator.

3. Apptiser G-Premio BOND straks da det er en flygtig opbesning.

4. G-Premio BOND er et lyshærdende materiale. Beskyt opbesningen fra omgivende lys efter dispensering.