

## OPINIÓN DE LOS ESPECIALISTAS

### BRILLIANT™ NG

«Con BRILLIANT NG, Coltène / Whaledent nos da una nueva resina que supera las expectativas en modelado, color, pulido y facilidad de uso.»

Prof. Enrique Kogan – Universidad Tecnológica, Ciudad de México, México

«COLORES: Una gran variedad de Dentinas para el logro rápido de las características estéticas, que permite una fácil selección del esmalte. Resultado estético excelente. MANEJO: Es su principal característica; se adapta a la superficie restaurativa manteniendo la viscosidad y facilitando el empaquetado con cualquier instrumento. PULIDO Y TERMINADO: Se obtiene una excelente pulibilidad en pocos pasos y superficies lustrosas que se mimetizan con el sustrato dental adyacente.»

Prof. Isaura Abril – Universidad Nacional de Colombia, Bogotá, Colombia

«BRILLIANT NG es una excelente alternativa que simplifica la selección del color con el sistema Duo Shade: gran diversidad en un estuche para lograr los mejores resultados estéticos. Los cambios en su formulación lo hacen un material de fácil manipulación y mejores bondades en pulido, brillo y terminado final; logrando gran naturalidad en la restauración. Por todas estas características la uso con total confianza en mi consulta dental.»

Prof. Jorge Isaza – Universidad del Bosque, Bogotá, Colombia

### BRILLIANT™ NG

#### COL160.1 BRILLIANT NG Estuche de introducción

6 Jeringas de 4g c/u = 12 tonos Vita™  
BRILLIANT NG Dentina: A1/B1, A2/B2, A3/D3  
BRILLIANT NG Esmalte: A1/B1, A2/B2, A3/D3  
ONE COAT 7 Frasco de 5ml  
ETCHANT GEL 5 Jeringa de 2.5ml  
Accesorios



#### Repuestos (Jeringa de 4g c/u)

COL162	DENTINA A1/B1	COL169	ESMALTE A1/B1
COL163	DENTINA A2/B2	COL170	ESMALTE A2/B2
COL164	DENTINA A3/D3	COL171	ESMALTE A3/D3
COL165	DENTINA A3.5/B3	COL172	ESMALTE A3.5/B3
COL167	DENTINA C2/C3	COL173	ESMALTE C2/C3
COL168	DENTINA BLEACH	COL175	ESMALTE BLEACH
		COL176	ESMALTE TRANSPARENTE

Escanea el código con tu smartphone para más información



### BRILLIANT FLOW

COL150	BRILLIANT FLOW A1/B1 Jeringa de 2.3g
COL151	BRILLIANT FLOW A2/B2 Jeringa de 2.3g
COL152	BRILLIANT FLOW A3/D3 Jeringa de 2.3g



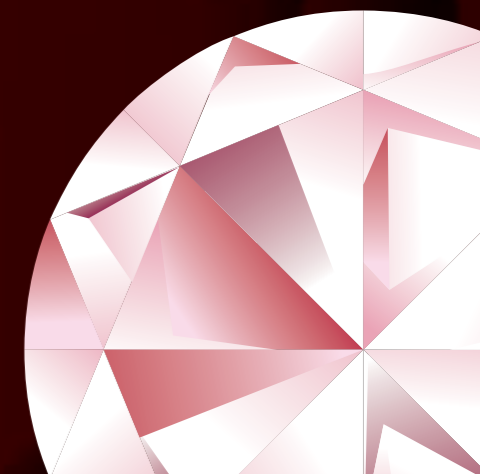
Escanea el código con tu smartphone para más información



NANO-TECNOLOGÍA SUIZA

# BRILLIANT™

*La belleza está en las capas*



RESINA UNIVERSAL NANOHÍBRIDA DUO-SHADE

## BRILLIANT™ NG

*Simplemente natural*



RESINA FLUÍDA DE NANORRELLENO DUO-SHADE

## BRILLIANT FLOW

*Cautivante*



**coa**

#### Guadalajara

Lerdo de tejada No. 2473  
Col. Arcos Sur, C.P. 44150  
Guadalajara, Jal. México.  
Tel: 01 (33) 5000 9999  
Fax: 01 (33) 5000 9960  
01 800 2481 COA

#### Ciudad de México

Odontología No. 82  
Col. Copilco Universidad,  
C.P. 04360, CDMX  
Tel: 01 (55) 5000 9999  
Fax: 01 (55) 5000 9972  
01 800 0622 COA

#### Monterrey, NL

Venado No. 600, Col.  
Mitos Centro C.P.  
64460, Monterrey, NL  
Tel: 01 (81) 4444 3020

#### Chile

Las Encinas 3296  
Ñuñoa, Santiago, Chile  
Fono: (562) 7905200

#### ATENCIÓN A ODONTÓLOGOS

01 800 COA (262) 5000



coadental.com

**COLTENE**

**coa**

Soluciones®  
Odontológicas  
Integrales

RESINA UNIVERSAL NANOHÍBRIDA DUO-SHADE

# BRILLIANT™ NG

Simplemente natural



### Estética de excelencia – Técnica simple

BRILLIANT NG es una resina universal enfocado hacia la simplificación de la técnica de selección de color y de aplicación, alcanzando resultados estéticos de excelencia.

### Resina universal nanohíbrida

Gracias a la distribución optimizada de sus partículas, BRILLIANT NG está indicada tanto para el sector ANTERIOR con un alto compromiso estético de brillo, pulido y acabado final; como para el sector POSTERIOR; con requerimientos de extraordinaria resistencia a las fuerzas de masticación y el desgaste.

INDICACIONES: Restauraciones directas, semi-directas e indirectas (carillas o incrustaciones).

### Técnica de estratificación natural - Tonos esmalte y dentina

Ambos tonos mimetizan el color, opacidad y fluorescencia de los tejidos naturales. Aplicados en capas (dentina y esmalte), copian la estructura interna del diente y aseguran la estética natural duradera.

### Simplicidad de tonos – Sistema Duo-Shade

Su matriz de resina IRO (Índice de Refracción Optimizado) asegura el paso gradual de luz entre la restauración y el tejido, generando un efecto mimético absolutamente natural. Además, para simplificar la selección de color y reducir el stock de jeringas, cada una de éstas permite obtener 2 tonos.

### Fluorescencia natural

Los tonos de Dentina y Esmalte proveen propiedades fluorescentes diferenciales basadas en la fluorescencia natural. Además, para simplificar la selección de color y reducir el stock de jeringas, cada una de éstas permite obtener 2 tonos.

### Reducción de la contracción a la polimerización

BRILLIANT NG contiene un agregado de partículas pre-polimerizadas que reduce considerablemente la contracción a la polimerización, garantizando la estabilidad del complejo adhesivo.

### Excelentes propiedades de manejo

Excelentes propiedades de manejo con la inclusión de nano-partículas y partículas pre-polimerizadas se logra la optimización de su tamaño; transformando a BRILLIANT NG en un producto fácil de manipular y modelar, nada pegajoso.

### Pulido y acabado fácil y rápido

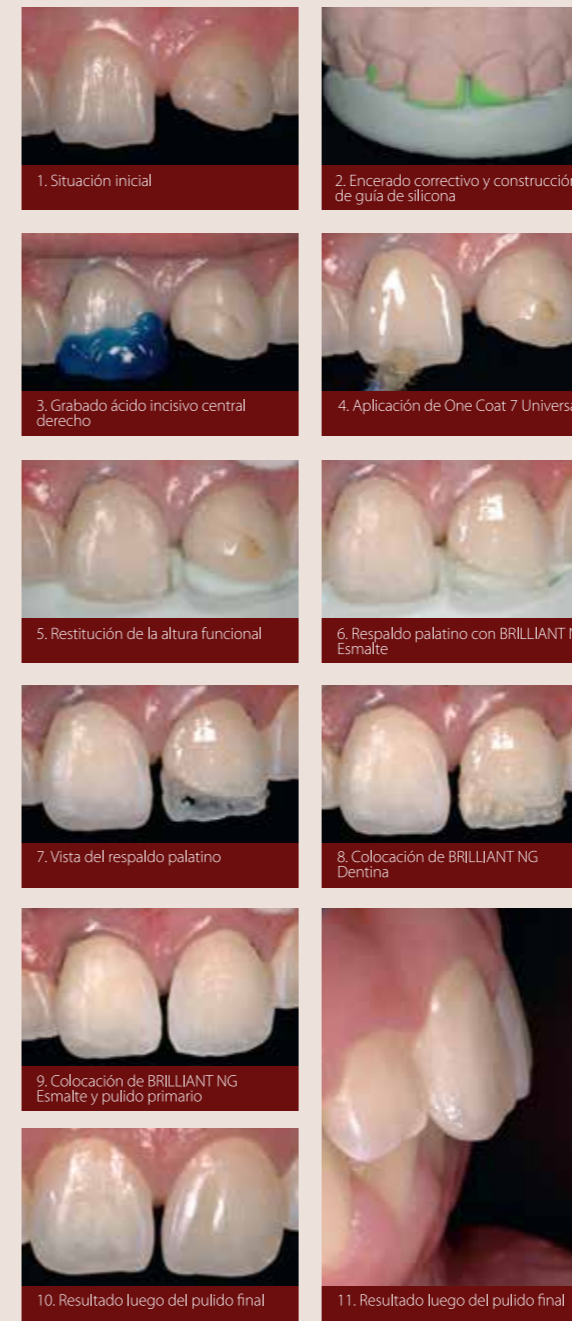
Por su distribución de partículas, BRILLIANT NG asegura un pulido y acabado simple que requiere menor tiempo clínico, con extraordinarios resultados de brillo y duración en el tiempo.

#### Datos técnicos

Módulo Flexural	9.000 MPa
Resistencia a la flexión	128 MPa
Absorción de agua	19 µg/mm <sup>3</sup>
Solubilidad en agua	0,6 µg / mm <sup>3</sup>
Radiopacidad	2 mm Al
Índice de desgaste	2,58
Dureza de Vickers	76 kg/mm <sup>2</sup>
Contracción volumétrica	2,2 %
Fuerza de compresión	383 MPa
Intervalo de tamaño de las partículas	0,02–2,5 µm
Tamaño medio de las partículas de relleno	0,6 µm
Contenido de relleno por peso	80 %
Contenido de relleno por volumen	65 %

Fuente: Datos internos

## CASO CLÍNICO\*



\* Prof. Guillermo P. Depino, Facultad de Odontología, Universidad de Buenos Aires

RESINA FLUÍDA DE NANORRELLENO DUO-SHADE

# BRILLIANT FLOW

Cautivante

### BRILLIANT Flow

BRILLIANT Flow de Coltène es una resina fluida de nano-relleno y radiopaca, basada en una exitosa tecnología comprobada clínicamente. Es un material estable que fluye generosamente bajo presión y con grandes propiedades de tixotropía para asegurar la precisión en la aplicación; un manejo sencillo y cautivante.



### Ajuste de tonos

Tal como BRILLIANT NG, BRILLIANT Flow está basado en el Concepto Duo-Shade, permitiendo la fácil selección de color y los mejores resultados estéticos garantizados por su excelente «Efecto Camaleón» con el diente natural.



Vista pre-operatoria



Aplicación de BRILLIANT Flow



Restauración final

# ONE COAT 7 UNIVERSAL

Fotopolimerizable es el único adhesivo que necesita para el tratamiento de obturación directa e indirecta en su clínica. Sin imprimación, ni silanizado: aplicar, dispersar con aire y polimerizar ¡y listo!



Solo un adhesivo universal para todas las indicaciones y las técnicas de grabado



Extremadamente económico: hasta 300 aplicaciones por frasco



Excepcionales valores de adhesión



## ETCHANT GEL S

Ácido Fosfórico al 35 %



- Aplicación precisa
- Consistencia uniforme
- Fácil eliminación