



CE 0197

# CHARISMA® Classic

CHARISMA® Classic

- (GB) Instructions for use
- (ES) Instrucciones de uso
- (GR) Οδηγίες Χρήσης
- (CZ) Návod k použití
- (HU) Használati utasítás
- (LV) Lietošanas instrukcija
- (LT) Naudojimo instrukcija

- (PL) Instrukcja obsługi
- (BR) Instruções de uso
- (HR) Upute za uporabu
- (RO) Instructiuni de utilizare
- (TR) Kullanma talimatı
- (UA) Інструкція по застосуванню
- (EE) Kasutusjuhend
- (SI) Navodila za uporabo

6605338/01

## CHARISMA® Classic

### Instructions for use (GB)

**Indication**  
CHARISMA Classic is a light curing, radio-opaque microhybrid composite (Microglass® II). It is indicated for adhesively bonded, tooth colored restorations of anterior and posterior teeth including occlusal surfaces. Its radiopacity is equivalent to 2.0 - 2.5 mm of aluminum (dental = 1 mm, enamel = 2 mm).

**Warnings and safety instructions**  
This product is a dental restorative. Avoid contact with skin. Skin contact may cause sensitization. Wear suitable protective gloves. In case of contact with water, immediately wash with plenty of water and soap. Avoid contact with eyes. In case of contact with eyes, rinse with water for several minutes. If symptoms persist, consult an eye specialist.

This dental material is suitable for patients requiring dental treatment for the following indications with consideration of the contraindications:

• For patients with sensitive teeth or women, the treatment risks must be weighed carefully against the benefits taking into consideration the individual child or infant.

Kulzer medical devices ensure the rehabilitation of oral functions such as chewing, speaking and aesthetics. They stabilize the remaining dentition and/or the avelar ridge restoratively or prosthetically.

**Composition**

Aluminio Barium Fluor Silicato glass BisGMA, TEGDMA, UDMA, ácido silícico, polímero, Titânio Dioxido, Fluorescigén, Metacrilato de etileno, Pigmentos, óxidos metálicos, pigmentos orgânicos, éster do ácido amônioacetato, BHT, camforquinona, Clorofórmio. CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61% de carga por volumen (com 60% de carga inorgánica por volumen). Min. Outide Pigments, Organic Pigments, Ammonium-benzocidate, BHT, Camphorquinone, CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61% de peso/volumen (com 59% inorgânicas por volume), seu peso é 0,005 - 10 g.

**Indications**

• Direct restoration of Class V-cavities (according to G.V. Black) • Direct composite veneers • Shape corrections of teeth (i.e. diastemas, congenital defects in teeth, etc.) • Filling of teeth loosened by trauma or periodontal disease • Restoration of primary teeth • Reparation of porcelan, composite (in combination with a adequate repair-system).

**Contraindications**

Application to dentine close to 1 mm. The use of this product is contraindicated in cases of known or suspected allergies against components of this product. Do not use this product in case of known or suspected allergies against (meth) acrylate compounds.

**Composition**

Aluminio Barium Fluor Silicato glass BisGMA, TEGDMA, UDMA, ácido silícico, polímero, dioxido de titânio, pigmentos fluorescentes, pigmentos de óxidos metálicos, pigmentos orgânicos, éster do ácido amônioacetato, BHT, camforquinona, Clorofórmio. CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61 % de carga por volumen (com 60 % de carga inorgánica por volumen). Min. Outide Pigments, Organic Pigments, Ammonium-benzocidate, BHT, Camphorquinone, CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61% de peso/volumen (com 59% inorgânicas por volume), seu peso é 0,005 - 10 g.

**Indications**

• Reparación directa de cavidades clase I-V según G.V. Black • Composite directo • Correcciones morfológicas de los dientes (p. ej., distámas, defectos dentales congénitos, etc.) • Filleración de dientes con movilidad por traumatismo o periodontitis • Reparación de porcelana, compósito (en combinación con un sistema de reparación apropiado).

**Contraindicaciones**

Aplicación a la dentina cercana a 1 milímetro (mm). El uso de este producto está contraindicado en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes de este producto. No se debe utilizar en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes del (met)acrilato.

**Composición**

Fluoruro de aluminio, óxido de bario, y otros, BisGMA, TEGDMA, UDMA, ácido silícico, polímero, óxido de titanio, pigmentos fluorescentes, pigmentos de óxidos metálicos, pigmentos orgânicos, éster do ácido amônioacetato, BHT, camforquinona, Clorofórmio. CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61 % de carga por volumen (com 60 % de carga inorgânicas por volumen). Min. Outide Pigments, Organic Pigments, Ammonium-benzocidate, BHT, Camphorquinone, CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61% de peso/volumen (com 59% inorgânicas por volume), seu peso é 0,005 - 10 g.

**Indicaciones**

• Reparación directa de cavidades clase I-V según G.V. Black • Composite directo • Correcciones de los dientes (p. ej., distámas, defectos dentales congénitos, etc.) • Filleración de dientes con movilidad por traumatismo o periodontitis • Reparación de porcelana, compósito (en combinación con un sistema de reparación apropiado).

**Contraindicaciones**

Aplicación en la dentina próxima a la pulpa (menos de 1 mm). El uso de este producto está contraindicado en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes de este producto. El producto no debe utilizarse en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes del (met)acrilato.

**Composición**

Fluoruro de aluminio de tipo de barro, aluminio y otros, BisGMA, TEGDMA, UDMA, ácido silícico, polímero, óxido de titanio, pigmentos fluorescentes, pigmentos de óxidos metálicos, pigmentos orgânicos, éster do ácido amônioacetato, BHT, camforquinona, Clorofórmio. CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61 % de carga por volumen (com 60 % de carga inorgânicas por volumen). Min. Outide Pigments, Organic Pigments, Ammonium-benzocidate, BHT, Camphorquinone, CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61% de peso/volumen (com 59% inorgânicas por volume), seu peso é 0,005 - 10 g.

**Indicaciones**

• Reparación directa de cavidades clase I-V según G.V. Black • Composite directo • Correcciones de los dientes (p. ej., distámas, defectos dentales congénitos, etc.) • Filleración de dientes con movilidad por traumatismo o periodontitis • Reparación de porcelana, compósito (en combinación con un sistema de reparación apropiado).

**Contraindicaciones**

Aplicación en la dentina próxima a la pulpa (menos de 1 mm). El uso de este producto está contraindicado en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes de este producto. El producto no debe utilizarse en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes del (met)acrilato.

**Composición**

Fluoruro de aluminio tipo de barro, aluminio y otros, BisGMA, TEGDMA, UDMA, ácido silícico, polímero, óxido de titanio, pigmentos fluorescentes, pigmentos de óxidos metálicos, pigmentos orgânicos, éster do ácido amônioacetato, BHT, camforquinona, Clorofórmio. CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61 % de carga por volumen (com 60 % de carga inorgânicas por volumen). Min. Outide Pigments, Organic Pigments, Ammonium-benzocidate, BHT, Camphorquinone, CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61% de peso/volumen (com 59% inorgânicas por volume), seu peso é 0,005 - 10 g.

**Indicaciones**

• Reparación directa de cavidades clase I-V según G.V. Black • Composite directo • Correcciones de los dientes (p. ej., distámas, defectos dentales congénitos, etc.) • Filleración de dientes con movilidad por traumatismo o periodontitis • Reparación de porcelana, compósito (en combinación con un sistema de reparación apropiado).

**Contraindicaciones**

Aplicación en la dentina próxima a la pulpa (menos de 1 mm). El uso de este producto está contraindicado en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes de este producto. El producto no debe utilizarse en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes del (met)acrilato.

**Composición**

Fluoruro de aluminio tipo de barro, aluminio y otros, BisGMA, TEGDMA, UDMA, ácido silícico, polímero, óxido de titanio, pigmentos fluorescentes, pigmentos de óxidos metálicos, pigmentos orgânicos, éster do ácido amônioacetato, BHT, camforquinona, Clorofórmio. CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61 % de carga por volumen (com 60 % de carga inorgânicas por volumen). Min. Outide Pigments, Organic Pigments, Ammonium-benzocidate, BHT, Camphorquinone, CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61% de peso/volumen (com 59% inorgânicas por volume), seu peso é 0,005 - 10 g.

**Indicaciones**

• Reparación directa de cavidades clase I-V según G.V. Black • Composite directo • Correcciones de los dientes (p. ej., distámas, defectos dentales congénitos, etc.) • Filleración de dientes con movilidad por traumatismo o periodontitis • Reparación de porcelana, compósito (en combinación con un sistema de reparación apropiado).

**Contraindicaciones**

Aplicación en la dentina próxima a la pulpa (menos de 1 mm). El uso de este producto está contraindicado en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes de este producto. El producto no debe utilizarse en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes del (met)acrilato.

**Composición**

Fluoruro de aluminio tipo de barro, aluminio y otros, BisGMA, TEGDMA, UDMA, ácido silícico, polímero, óxido de titanio, pigmentos fluorescentes, pigmentos de óxidos metálicos, pigmentos orgânicos, éster do ácido amônioacetato, BHT, camforquinona, Clorofórmio. CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61 % de carga por volumen (com 60 % de carga inorgânicas por volumen). Min. Outide Pigments, Organic Pigments, Ammonium-benzocidate, BHT, Camphorquinone, CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61% de peso/volumen (com 59% inorgânicas por volume), seu peso é 0,005 - 10 g.

**Indicaciones**

• Reparación directa de cavidades clase I-V según G.V. Black • Composite directo • Correcciones de los dientes (p. ej., distámas, defectos dentales congénitos, etc.) • Filleración de dientes con movilidad por traumatismo o periodontitis • Reparación de porcelana, compósito (en combinación con un sistema de reparación apropiado).

**Contraindicaciones**

Aplicación en la dentina próxima a la pulpa (menos de 1 mm). El uso de este producto está contraindicado en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes de este producto. El producto no debe utilizarse en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes del (met)acrilato.

**Composición**

Fluoruro de aluminio tipo de barro, aluminio y otros, BisGMA, TEGDMA, UDMA, ácido silícico, polímero, óxido de titanio, pigmentos fluorescentes, pigmentos de óxidos metálicos, pigmentos orgânicos, éster do ácido amônioacetato, BHT, camforquinona, Clorofórmio. CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61 % de carga por volumen (com 60 % de carga inorgânicas por volumen). Min. Outide Pigments, Organic Pigments, Ammonium-benzocidate, BHT, Camphorquinone, CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61% de peso/volumen (com 59% inorgânicas por volume), seu peso é 0,005 - 10 g.

**Indicaciones**

• Reparación directa de cavidades clase I-V según G.V. Black • Composite directo • Correcciones de los dientes (p. ej., distámas, defectos dentales congénitos, etc.) • Filleración de dientes con movilidad por traumatismo o periodontitis • Reparación de porcelana, compósito (en combinación con un sistema de reparación apropiado).

**Contraindicaciones**

Aplicación en la dentina próxima a la pulpa (menos de 1 mm). El uso de este producto está contraindicado en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes de este producto. El producto no debe utilizarse en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes del (met)acrilato.

**Composición**

Fluoruro de aluminio tipo de barro, aluminio y otros, BisGMA, TEGDMA, UDMA, ácido silícico, polímero, óxido de titanio, pigmentos fluorescentes, pigmentos de óxidos metálicos, pigmentos orgânicos, éster do ácido amônioacetato, BHT, camforquinona, Clorofórmio. CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61 % de carga por volumen (com 60 % de carga inorgânicas por volumen). Min. Outide Pigments, Organic Pigments, Ammonium-benzocidate, BHT, Camphorquinone, CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61% de peso/volumen (com 59% inorgânicas por volume), seu peso é 0,005 - 10 g.

**Indicaciones**

• Reparación directa de cavidades clase I-V según G.V. Black • Composite directo • Correcciones de los dientes (p. ej., distámas, defectos dentales congénitos, etc.) • Filleración de dientes con movilidad por traumatismo o periodontitis • Reparación de porcelana, compósito (en combinación con un sistema de reparación apropiado).

**Contraindicaciones**

Aplicación en la dentina próxima a la pulpa (menos de 1 mm). El uso de este producto está contraindicado en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes de este producto. El producto no debe utilizarse en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes del (met)acrilato.

**Composición**

Fluoruro de aluminio tipo de barro, aluminio y otros, BisGMA, TEGDMA, UDMA, ácido silícico, polímero, óxido de titanio, pigmentos fluorescentes, pigmentos de óxidos metálicos, pigmentos orgânicos, éster do ácido amônioacetato, BHT, camforquinona, Clorofórmio. CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61 % de carga por volumen (com 60 % de carga inorgânicas por volumen). Min. Outide Pigments, Organic Pigments, Ammonium-benzocidate, BHT, Camphorquinone, CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61% de peso/volumen (com 59% inorgânicas por volume), seu peso é 0,005 - 10 g.

**Indicaciones**

• Reparación directa de cavidades clase I-V según G.V. Black • Composite directo • Correcciones de los dientes (p. ej., distámas, defectos dentales congénitos, etc.) • Filleración de dientes con movilidad por traumatismo o periodontitis • Reparación de porcelana, compósito (en combinación con un sistema de reparación apropiado).

**Contraindicaciones**

Aplicación en la dentina próxima a la pulpa (menos de 1 mm). El uso de este producto está contraindicado en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes de este producto. El producto no debe utilizarse en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes del (met)acrilato.

**Composición**

Fluoruro de aluminio tipo de barro, aluminio y otros, BisGMA, TEGDMA, UDMA, ácido silícico, polímero, óxido de titanio, pigmentos fluorescentes, pigmentos de óxidos metálicos, pigmentos orgânicos, éster do ácido amônioacetato, BHT, camforquinona, Clorofórmio. CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61 % de carga por volumen (com 60 % de carga inorgânicas por volumen). Min. Outide Pigments, Organic Pigments, Ammonium-benzocidate, BHT, Camphorquinone, CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61% de peso/volumen (com 59% inorgânicas por volume), seu peso é 0,005 - 10 g.

**Indicaciones**

• Reparación directa de cavidades clase I-V según G.V. Black • Composite directo • Correcciones de los dientes (p. ej., distámas, defectos dentales congénitos, etc.) • Filleración de dientes con movilidad por traumatismo o periodontitis • Reparación de porcelana, compósito (en combinación con un sistema de reparación apropiado).

**Contraindicaciones**

Aplicación en la dentina próxima a la pulpa (menos de 1 mm). El uso de este producto está contraindicado en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes de este producto. El producto no debe utilizarse en caso de alergia conocida o sospechada a los componentes del (met)acrilato.

**Composición**

Fluoruro de aluminio tipo de barro, aluminio y otros, BisGMA, TEGDMA, UDMA, ácido silícico, polímero, óxido de titanio, pigmentos fluorescentes, pigmentos de óxidos metálicos, pigmentos orgânicos, éster do ácido amônioacetato, BHT, camforquinona, Clorofórmio. CHARISMA Classic contiene aproximadamente 61 % de carga por volumen (com 60 % de carga inorgânicas por volumen). Min. Outide Pigments, Organic Pigments

