

EN Ceramic Etching Gel**6 ml e** · Contains < 5 % hydrofluoric acid

Ceramic Etching Gel is an etching gel based on hydrofluoric acid and is used for extraoral etching of ceramic restorations.

Areas of application:

The adhesion between the glass-ceramic surface and the luting composites is increased by creating a retentive etching pattern. For all-ceramic restorations such as inlays, onlays, veneers or crowns.

Instructions for use:

- The Ceramic Etching is applied with a small disposable brush or plastic rod to the ceramic surfaces to be etched.
- Recommended is an etching time of at least 60 sec.
- After the application time, remove the acid residues entirely. To do this, intensively steam-blast the surface, spray it with water or clean it in an ultrasonic bath using distilled water. The etching of the ceramic surfaces is preferably carried out immediately before the insertion or after try-in. Avoid contamination of the etched surfaces (do not brush). However, if contamination occurs after etching, the surface must be etched again for a short time (approx. 10 sec). Dry well after etching, then continue to use adhesion promoters, etc. according to the manufacturer's instructions for use. Only for extraoral use! The Ceramic Etching Gel must not be used for etching tooth substance in the mouth!

Safety instructions:

~~H 310 Fatal in contact with skin. H 331 Toxic if inhaled. H 314 Causes severe skin burns and eye damage. Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. IF SWALLOWED: rinse mouth. Do NOT induce vomiting. IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water [or shower]. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a POISON CENTER/doctor. Special treatment (after skin contact: immediately treat with calcium gluconate solution or calcium gluconate gel). Dispose of contents/container in accordance with all local / regional / national and international regulations. Contains <5 % hydrofluoric acid. For professional use only.~~

Notes on incidents:

All serious incidents related to the device shall be reported by the user/patient to the manufacturer and to the competent authority of the State in which the user/patient is established.

Keramik Ätzgel**6 ml e** · Enthält < 5% Fluorwasserstoffsäure

Keramik Ätzgel ist ein Ätzgel auf Fluorwasserstoffsäurebasis und dient dem extraoralen Ätzen von Keramik-Restorationen.

Anwendungsbereich:

Die Haftung zwischen Glaskeramikoberfläche und Befestigungscompositen wird durch die Herstellung eines retentiven Ätzmusters erhöht. Für Vollkeramik-Restorationen wie Inlays, Onlays, Veneers oder Kronen.

Gebrauchsanweisung:

- Das Keramik Ätzgel wird mit einem kleinen Einwegpinsel oder Kunststoffstäbchen auf die zu ätzenden Keramikoberflächen aufgetragen.
- Eine Ätzdauer von mindestens 60 sek. wird empfohlen.
- Nach der Einwirkzeit werden die Säurerückstände vollständig entfernt. Dazu wird die Oberfläche intensiv dampfgestrahlt, mit Wasser abgesprüht oder im Ultraschallbad mit destilliertem Wasser gereinigt. Das Ätzen der Keramikoberflächen ist vorzugsweise unmittelbar vor der Eingliederung, bzw. nach der Einprobe vorzunehmen. Eine Kontamination der geätzten Flächen ist zu vermeiden (nicht abbürsten). Sollte es dennoch nach dem Ätzen zu einer Kontamination kommen, muss erneut kurz geätzt werden (ca. 10 sek.). Nach dem Ätzen gut trocknen, danach kann gemäß den Gebrauchsinformationen des Herstellers mit der Anwendung von Haftvermittlern etc. fortgefahren werden. Nur für den extraoralen Gebrauch! Das Keramik Ätzgel darf nicht zum Ätzen von Zahnsubstanz im Mund verwendet werden!

Sicherheitshinweise:

~~H 310 Lebensgefahr bei Hautkontakt. H 331 Giftig bei Einatmen. H 314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLÜCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen]. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Besondere Behandlung (Nach Hautkontakt: Sofort mit Ca-Gluconatlösung oder Ca-Gluconat-Gel einreiben). Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften. Enthält < 5% Fluorwasserstoffsäure. Nur für den professionellen Gebrauch.~~

Hinweise zu Vorkommnissen:

Alle im Zusammenhang mit dem Produkt aufgetretenen schwerwiegenden Vorfälle sind vom Anwender/ vom Patienten dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedsstaats, in dem der Anwender/ Patient niedergelassen ist, zu melden.



ORBIS Dental Handelsgesellschaft mbH
D-48153 Münster · Schuckertstraße 21
Tel.: +49 (0) 251 / 3226-780 · www.orbis-dental.de

PRISMAN GmbH
Otto-Hahn-Ring 6-18
D-64653 Lorsch
+49 (0)6251-866 980-0

UFI: FM05-71U9-W10S-MPC9

REF 177941



siehe Aufdruck
see imprint



Gefahr/Danger