

ÁCIDO FLUORHÍDRICO

DF DentaFlux J. RIPOLL S.L.
Río Tiétar, 20
28119 Algeite • MADRID • SPAIN

ÁCIDO FLUORHÍDRICO GRABADO DE PORCELANA Porcelain Etching Gel

Composición:

Ácido Fluorhídrico 20%
Exc. C.S.P.



Acción
El gel de Ácido Fluorhídrico "DENTAFLUX" se utiliza para la preparación de las superficies de cerámica a tratar con adhesivos. La rugosidad que produce, refuerza la adhesión entre el cemento (composite) y la superficie de la cerámica. Puede utilizarse tanto en laboratorio como en clínica. Indicado para coronas de cerámica sin

metal, carillas de porcelana, Inlays/ Onlays de cerámica y brackets. Apto para casi todo tipo de cerámicas. **NO UTILIZAR** con cerámicas aluminosas. En ortodoncia grabando los brackets de porcelana, conseguimos una mayor adhesión de los mismos.
Usos
Grabado de superficies cerámicas. Grabado de brackets.

Modo de empleo
Aplicar sobre la superficie cerámica a grabar. Dejar actuar durante 2 minutos. Eliminar el ácido con abundante agua. Secar.
Precauciones
No utilizar en la boca. Utilizar guantes de protección. Cerrar el envase inmediatamente después de su uso. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa por ser muy tóxico y corrosivo.

Presentación
Envase con dos jeringas de 3,5 g
Conservación
Ver lote y fecha de caducidad en envase y caja.
Frases de peligro
H300: Mortal en caso de ingestión.
H310: Mortal en contacto con la piel.
H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
Consejos de prudencia
P260: No respirar el polvo/el humo/el

gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P264: Lávese con agua concienzudamente tras la manipulación. P361: Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. P301+P310: En caso de ingestión: Llamar inmediatamente a un centro de toxicología o a un médico. P405: Guardar bajo llave. P501: Eliminar el contenido/recipiente de acuerdo a la legislación vigente.



FAFC Vers 1 Rev. 04/18

and box.
Phases of danger
H300: Fatal if swallowed. H310: Fatal in contact with skin. H314: Fatal in contact with water. H314: Fatal in contact with water.
Safety advices
P260: Do not breathe dust / fume / gas / mist / vapours / spray. P264: Wash with water thoroughly after handling.
P301: Take off immediately all contaminated clothing. P301+P310: If swallowed: immediately call a poison

control center or a doctor. P405: Store under lock and key. P501: Delete the contents/container according to the current legislation.

almost all ceramic. DO NOT USE with aluminic ceramics.
Action
The gel of Acid Hydrofluoric "DENTAFLUX" is used for the preparation of the ceramic surfaces to have that produces, reinforces the adhesion between the cement (composite) and the surface of the ceramic.
Uses
Etching of ceramic surfaces.
Way of use
Apply on the ceramic surface without allow to act during 2 minutes.
Conservation
Eliminate the acid with abundant water. Dry.

It could be used so much in laboratory like in clinic.
It's suitable for ceramic crowns without metal, faces of porcelain, inlays/onlays of ceramic and brackets. Copable for

CONTAINS
2 syringes of 3,5 g each.

DF DentaFlux

ÁCIDO FLUORHÍDRICO GRABADO DE PORCELANA Porcelain Etching Gel

Composición
Hydrofluoric Acid 20%
Exc. C.S.P.

