

FICHA TÉCNICA

FT-PT-ASG-001 • Rev.19
Vigente desde 02-10-24

Este documento es emitido por Eufar, está limitada su reproducción y es un DOCUMENTO NO CONTROLADO

Acido Fluorhídrico 9.6%

eufar
LíneaDental

GRABADOR DE PORCELANA DENTAL



Descripción y uso

- Gel indicado en procesos de grabado de porcelana feldespática en el laboratorio, así como también en procesos de reparación de la misma por parte del odontólogo.
- Lavable.
- Se utiliza antes de iniciar procesos de adhesión, y puede ser utilizado para carillas inlays.

Aspecto físico

Gel homogéneo de color amarillo, ligero olor a ácido fluorhídrico, libre de partículas extrañas.

Ingrediente activo

Ácido Fluorhídrico 9.6%.

Presentación

Jeringa x 2 g.

Riesgo

No aplica

Condiciones de almacenamiento

Manténgase bien tapado, en sitio fresco, protegido de la luz y lejos del alcance de los niños. No refrigerar

Observación

Uso profesional odontológico.

Precauciones

- Ligeramente tóxico y corrosivo.
- Para uso en laboratorio dental. No debe utilizarse en porcelana alumínica o zircónica (in-ceram).
- Evite el contacto con mucosas

Registros Sanitarios

No requiere registro sanitario INVIMA, CERTIFICACIÓN N° 2016009218
Reg. (MEX.) 0819C2011 SSA
Reg. (HON) HN-DM-1220-0052



Contáctanos
✉ ventas@eufar.com
☎ (+57) 304 462 8755