

ENA ETCH Acido fluoridrico 9.6%

Indicazioni:

Acido fluoridrico 9,6%, tixotropico, per mordenzature di faccette ed intarsi in porcellana prima della cementazione con cementi compositi e per superfici di porcellana fratturata; utilizzabile per la mordenzatura di compositi fratturati. Siringa da 3 ml., 3 punte per applicazione.

Istruzioni per l'uso:

1. Il dentista, l'assistente e il paziente devono indossare occhiali protettivi. Il dentista e gli assistenti devono anche indossare guanti protettivi.
2. Posizionare la diga in gomma per isolare il campo operativo e proteggere i tessuti molli.
3. L'assistente deve mantenere la bocca dell'aspiratore a ca. 4-5 cm. dalla superficie di lavoro durante il processo di mordenzatura per aspirare i vapori acidi.
4. Rimuovere il cappuccio della siringa e inserire la punta sulla siringa. Per aumentare il flusso del gel mordenzante, cominciare con attenzione a far uscire, per un'applicazione sicura e controllata, il gel sul blocchetto di carta ed eliminarlo immediatamente. Non spingere lo stantuffo con il pollice, ma tenere la siringa tra pollice, indice e medio bloccando lo stantuffo nel palmo della mano. Tirare indietro con delicatezza la siringa con pollice, indice e medio per iniziare il deflusso. Usare una nuova punta per ogni paziente.
5. Applicare con attenzione il gel sulla superficie della porcellana e lasciarlo agire per un minuto e continuare ad aspirare i fumi con l'aspiratore.
6. Risciacquare la superficie trattata con un abbondante getto d'acqua per un minuto, poi asciugare con aria compressa, pulita e non contaminata.
7. Applicare sulla superficie della ceramica il silano (porcelain primer). Per accelerare l'essiccamento lasciare asciugare. Soffiare con un leggero getto di aria non contaminata priva di olio. Richiudere il silano subito dopo l'uso. Per controllare che l'aria sia priva di contaminazioni soffiarela sulle superficie di uno specchietto: se appaiono gocce di acqua o di olio non utilizzarla. Seguire le istruzioni d'uso del silano.
8. Applicare il bonding e procedere con il restauro in composito o con l'applicazione del cemento in composito. Chiudere la siringa subito dopo l'uso.

Precauzioni:

Il gel mordenzante contiene il 9,6% di acido fluoridrico, un elemento chimico aggressivo che produce vapori irritanti e deve essere maneggiato con estrema cura. L'ingestione, il contatto con la pelle e gli occhi e l'inalazione cronica dei fumi sono pericolosi. Porre attenzione nel proteggere bene il paziente (con occhiali protettivi), l'assistente e il dentista (con guanti ed occhiali protettivi). Questo prodotto è stato diluito, messo in gel, e confezionato in modo da minimizzare i pericoli derivanti dall'acido fluoridrico, se utilizzato seguendo le istruzioni allegate.

Per l'uso intraorale seguire le istruzioni d'uso.

Avvertenze: se il gel mordenzante entra in contatto con la pelle o i tessuti molli risciacquare l'area esposta con abbondante quantità d'acqua, per almeno 15 minuti. Utilizzare un sistema di aspirazione chirurgico per rimuovere i residui.

Solo ad uso professionale. Conservare a temperatura tra 5°C e 27°C. Utilizzare a temperatura ambiente.