

IGIENE E PROFILASSI

SENSOCID monodose Plus

SENSOCID MONODOSE PLUS Gel desensibilizzante dentinale con attività antibatterica

Caratteristiche

Grazie alla sua innovativa formulazione, presenta le seguenti 3 principali azioni desensibilizzanti:

1. Azione meccanica

Il fluoruro di stronzio forma uno strato cristallino che occlude i tubuli dentinali.

2. Azione farmacologica

Gli ioni potassio depolarizzano le fibre nervose innalzando la soglia di sensibilità.

3. Azione antibatterica

Il benzalconio cloruro elimina i batteri causa degli stimoli irritativi sulla polpa dentale.

Indicazioni

Sensocid Monodose Plus efficace nella profilassi e trattamento dell'ipersensibilità dentinale ed in particolare:

- sensibilità cervicale legata ad abrasioni o erosioni del colletto;
- recessioni gengivali con esposizione della giunzione smalto-cemento;
- prima della applicazione d otturazioni provvisorie;
- prima della cementazione temporanea (Ponti, Corone, Corone parziali, Intarsi, Faccette);
- su monconi preparati a fini

protesici;

- in cavità sotto otturazioni in amalgama:
- su aree sensibili dopo Scaling;
- su Planing delle radici e trattamenti peridontali;
- dopo trattamenti sbiancanti;
- in pazienti bruxisti;

Modalita' d'uso

Detergere la dentina esposta per rimuovere lo smear layer.

Asciugare cautamente la dentina con un getto d'aria per 2-3 secondi (se è presente una severa ipersensibilità asciugare semplicemente con un pellet di cotone asciutto o una garza).

Applicare ripetutamente il gel con pennellino o microspugna, in prossimità della regione da trattare per 10/15 secondi. In pazienti con sensibilità intollerabile ripetere l'applicazione seguendo le stesse modalità.

Composizione

Potassio fluoruro, stronzio cloruro, benzalconio cloruro, carbossimetilcellulosa, sodio benzoato.

Confezione

15 monodose da 0,5 ml cad. 15 aghi a punta smussa

DISPOSITIVO MEDICO CLASSE II

(€ 0373

