Kit d'éclaircissement intra canalaire en cabinet



Qualité de l'éclaircissement

Goût menthe

Choix du conditionnement



Enhance your daily practice*

Le choix

du professionnel



Points forts

Eclaircissement professionnel

> Traitement au cabinet en 1 à 3 étapes

Qualité de l'éclaircissement

> PH neutre pour faciliter la libération complète du peroxyde et assurer un confort patient

Goût menthe

Choix de conditionnement

- Kit intro: 1 seringue de 5 g Pure Office+ 2 seringues Pure Protect
- > Value Pack: 3 seringues de 5 g Pure Office + 6 seringues Pure Protect

Indications

- · Blanchiment de dents tachées dévitalisées.
- Blanchiment de dents tachées en raison de maladies, de traumatismes ou pour des raisons iatrogènes, comme alternative aux couronnes ou aux couronnes à incrustation vestibulaire.
- Traitement de colorations dentaires dues à des médicaments (p. ex. la tétracycline).

Pure Office

Kit Intro 1 seringue de 5 g de gel d'éclaircissement dentaire + 2 seringues de barrière gingivale Pure Protect

PROF35-C1**

Value Pack 3 seringues de 5 g de gel d'éclaircissement dentaire + 6 seringues de barrière gingivale Pure Protect

PROF35-RF3**

Cas clinique



1 Sortez la seringue du réfrigérateur et laissez-la revenir à température ambiante. Protégez la dent à éclaircir par la mise en place d'un champ opératoire.



2 Évaluez la qualité de l'obturation canalaire afin de prévenir tout risque de propagation du produit.



3 Nettoyez la chambre pulpaire : éliminez les résidus de tissus pulpaires et nécrotiques.



4 Le canal doit être désobturé à 3 mm environ au-dessous de la jonction amélo-cémentaire. Isolez l'obturation en gutta-percha par la mise en place d'un petit bouchon de verre ionomère.



5 Placez l'embout mélangeur sur la seringue **Pure Office**.



6 Diffusez le produit dans le canal préparé et tassez le produit dans la cavité avec un micro-applicateur.



7 Réalisez la fermeture provisoire à l'aide d'un matériau étanche.



8 Réalisez un contrôle 7 jours après l'intervention. Renouvelez l'application du produit si nécessaire.

Lorsque l'éclaircissement est satisfaisant, rincez, séchez et placez une obturation provisoire pendant 5 semaines avant la reconstitution définitive.



itena-clinical.com



