

Détartrine con fluoro

Pasta para pulido y fluorización de los dientes



Fórmula

Oxido de circonio	55,74 g
Fluoruro de sodio	0,33 g
Solución de formaldehído a 35 %	0,10 g
Excipiente c.s.p.	100 g

Propiedades

La eliminación del sarro química, manual o con los ultrasonidos, debe ser seguida siempre de un pulido que la complete y permite obtener una superficie sobre la cual la placa dental se adhiere difícilmente.

Es interesante **asociar a este tratamiento, una fluorización superficial del esmalte**, puesto nuevamente al descubierto, **para protegerle de los riesgos de un ataque químico posterior**.

DÉTARTRINE CON FLUOR se presenta en forma de pasta blanca, de sabor agradable.

El óxido de circonio es un agente de pulido particularmente interesante por su finura y dureza. Hace brillar rápidamente el esmalte, las restauraciones metálicas, los acrílicos y los cementos dentales, completa la acción de la eliminación del sarro, química o mecánica y confiere a la dentadura un aspecto particularmente agradable, muy apreciado por los pacientes.

Indicaciones

Pulido indispensable después de eliminar el sarro.
Pulido de las obturaciones.

Modo de empleo

Aplicar con la ayuda de cepillos de copa o circulares.

Precauciones del empleo

Posibilidad de reacciones alérgicas al formaldehído.

Observación

Se puede efectuar un enjuague durante o al final del tratamiento.

Presentación

Tarro de 150 g.

Producto reservado exclusivamente para el uso del especialista en odontoestomatología.

SEPTODONT- 58, rue du Pont de Créteil
94107 Saint-Maur-des-Fossés Cedex, France.
Tél.: 01 49 76 70 00



Détartrine fluorée

Pâte pour polissage et fluoration des dents



Composition

Oxyde de zirconium	55,74 g
Fluorure de sodium	0,33 g
Solution de formaldéhyde à 35 %	0,10 g
Excipient q.s.p.	100 g

Propriétés

Le détartrage chimique, manuel ou à l'aide d'ultra-sons doit toujours être suivi d'un polissage qui le complète et permet d'obtenir une surface lisse sur laquelle la plaque dentaire adhère difficilement.

Il est intéressant **d'associer à ce traitement une fluoration superficielle** de l'émail nouvellement mis à nu **pour le protéger des risques d'attaque chimique ultérieure**.

DÉTARTRINE FLUORÉE se présente sous forme de pâte blanche, de saveur agréable.

L'oxyde de zirconium est un agent de polissage particulièrement intéressant du fait de sa finesse et de sa dureté. Il fait briller rapidement l'émail, les restaurations métalliques, les acryliques et les ciments dentaires et complète l'action du détartrage chimique et mécanique, en conférant à la denture un aspect particulièrement plaisant, très apprécié des patients.

Indications

Polissage indispensable après détartrage.
Polissage des obturations.

Mode d'emploi

Appliquer à l'aide de cupules ou de brosses circulares.

Précaution d'emploi

Risque d'allergie au formaldéhyde.

Remarque

Un rinçage peut être effectué en cours ou en fin de soin.

Présentation

Pot de 150 g.

Réservé à l'usage professionnel en art dentaire.

SEPTODONT- 58, rue du Pont de Créteil
94107 Saint-Maur-des-Fossés Cedex, France.
Tél.: 01 49 76 70 00

