

# Haemostatic

Haemostatic, analgesic and germicidal solution for topical use.

## Composition

Tannic Acid 25%, Chlorobutanol hemihydrate 1.6%, excipient ad 100%

## Properties

Haemostatic is a stable non-irritant solution ready for use. Its coagulating, antiseptic and analgesic properties provide a quick haemostasis of post-extractive and post-operative haemorrhages. Haemostatic is also indicated to quell local bleeding of the oral mucosa when scaling, for instance.

## Indications

- Post-extractive and post-operative haemorrhages
- Local haemorrhages

## Directions for use

Dip a cotton pellet into the solution and apply directly to the source of the haemorrhage.

## Storage

Store at room temperature between 5° and 30°C, protected from direct light.

## Warning

When using this product, gloves and protective glasses should be worn. In case of contact with the skin wash with plenty of soap and water. If skin irritation occurs, get medical advice/attention. In case of contact with the eye rinse cautiously with soft, clean water for 15 minutes, holding the eyelids open, and call a doctor immediately. In case of swallowing rinse the mouth with water and consult a doctor. Keep the person exposed at rest, do not force vomiting.

**Shelf life** 3 years.

## Packaging

Bottle of 30ml

REF  
11470

For dental professional use. Made in Switzerland.

## MODE D'EMPLOI

# Haemostatic

Solution hémostatique, analgésique et germicide à usage topique

## Composition

Acide tannique 25%, chlorobutanol hémihydraté 1.6%, excipient ad 100%

## Propriétés

Haemostatic est une solution stable non-irritante prête à l'emploi. Son action coagulante, antiseptique et analgésique induit une hémostase post-extractive rapide et permet le contrôle des petites hémorragies post-opératoires ainsi que les saignements des muqueuses lors d'un détartrage, par exemple.

## Indications

- Traitement des hémorragies post-opératoires ou post-extractives
- Hémorragies locales

## Mode d'emploi

Tremper une boulette de coton dans la solution et l'appliquer directement à la source de l'hémorragie.

## Stockage

Conservé à température ambiante entre 5° et 30°C, à l'abri de la lumière directe.

## Mise en garde

Lors de l'utilisation de ce produit, des gants et des lunettes protectrices devraient être portés. En cas de contact avec la peau rincer abondamment avec de l'eau et du savon. Si une irritation de la peau apparaît, consulter un médecin. En cas de contact avec l'œil rincer précautionneusement avec de l'eau douce et propre pendant 15 minutes en tenant la paupière ouverte, et appeler un médecin immédiatement. En cas d'ingestion rincer la bouche avec de l'eau et consulter un médecin. Garder la personne exposée au repos, ne pas forcer à vomir.

**Durée de conservation** 3 ans.

## Présentation

Flacon de 30ml

REF  
11470

Pour usage professionnel dentaire. Fabriqué en Suisse.

# Haemostatic

Гемостатический, обезболивающий и бактерицидный раствор для местного применения.

## Состав

Таниновая кислота 25%, хлорбутанола гемигидрат 1,6%, вспомогательные вещества до 100%.

## Описание

Стабильный, не раздражающий мягкие ткани готовый к употреблению раствор. Препарат обладает коагулирующим, антисептическим и обезболивающим эффектом. Haemostatic способствует быстрой остановке кровотечения после удаления зубов и других операций в полости рта. Также применяется для устранения локальной кровоточивости слизистой оболочки при стоматологических вмешательствах, например, во время и после скейлинга.

## Показания

- Гемостаз операционного поля в полости рта, в том числе лунки после удаления зуба.
- Локальный гемостаз слизистой оболочки.

## Способ применения

Обмакнуть ватный шарик в раствор и нанести непосредственно на источник кровотечения.

## Хранение

Хранить при комнатной температуре 5-30°C в защищенном от прямого света месте.

## Меры предосторожности

При работе с препаратом следует надевать перчатки и защитные очки. В случае контакта с кожей промыть большим количеством воды с мылом. При появлении раздражения обратиться к врачу. В случае появления кровотечения обратиться к врачу. В случае контакта с глазами в течение 15 минут осторожно промывать мягкой чистой водой, приоткрывая веки, и обратиться к врачу. В случае проглатывания промыть рот водой и обратиться к врачу. Обеспечьте покой пациенту, проглотившему препарат, и не пытайтесь вызвать у него рвоту. В случае тугого продвижения поршня не прилагайте чрезмерных усилий при нахождении шприца во рту пациента во избежание неконтролируемого выброса материала.

**Срок хранения** 3 года.

## Упаковка

флакон 30мл

REF  
11470

только для профессионального применения в стоматологии, сделано в швейцарии.



**Produits Dentaires SA**  
Rue des Bosquets 18  
1800 Vevey, Switzerland

www.pdsa.ch  
© PD 140210