

USAGE INSTRUCTION

stomatological haemostatic set «Haemoblock DENT»

TU 9437-001-68087337-2011

INDICATIONS FOR USE

Stomatological haemostatic set “Haemoblock DENT” is used for arresting capillary bleeding occurring during teeth extractions, dental scaling, during tooth socket treatment, after direct dental casting, as well as for treating blood infiltration at tooth cervical zone during apical or gum bleeding.

COMPOSITION AND BASIC PROPERTIES

The main material component of the haemostatic set is partial silver polyacrylate.

It possesses well pronounced haemostatic and antiseptic properties. The haemostatic action is due to formation of insoluble polymeric film on the wound surface.

“Haemoblock DENT” is non-toxic, does not cause irritation or resorption of the contacting tissue. It does not cause side effects.

The solution does not require rinsing after use. Haemostatic effect is fast with no repeated haemorrhage. The result of the application of “Haemoblock DENT” to a bleeding area is arrest of capillary bleeding and formation smooth elastic surface, which is very convenient for application of further treatment.

APPLICATION METHOD

Gum Bleeding

Use the dropper pipette to apply the haemostatic solution to a cotton pellet. Apply the pellet to bleeding gum. Wait for one-two minutes. No rinsing required.

Apical Bleeding

Carefully apply one or several drops into the bleeding cavity using dropper pipette or a cotton turunda (2-5 drops per application). No rinsing required.

Gum retraction

Introduce a thread (not impregnated) into groove. Then apply several drops of the haemostatic solution to the thread. Leave the thread in for 1-2 minutes, then remove it carefully or leave till the end of manipulation.

DOSAGE BAND

-liquid solution (bottle with a pipette dripper cap), 15mL

-cotton pellets, 1 pack

-usage instructions

STORAGE CONDITIONS

Store in a dark dry place between +5°C and +20°C.

Use within 2 years of production date.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

набора стоматологического гемостатического «Гемоблок ДЕНТ»

TU 9437-001-68087337-2011

НАЗНАЧЕНИЕ

Набор стоматологический гемостатический «Гемоблок ДЕНТ» применяется для остановки капиллярного кровотечения при удалении зубов, снятия камней, обработке зубных лунок и после прямого снятия слепков, а также при кровотечениях из десны в пришеечной области, апикальном и десневом кровотечениях.

СОСТАВ И ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

Основной компонент материала «Гемоблок ДЕНТ» — неполная серебряная соль полиакриловой кислоты. Свойства препарата: местное кровоостанавливающее, бактерицидное и бактериостатическое, слабое обезболивающее. Гемостатическое действие обусловлено образованием на поверхности раны нерастворимого

полимерного комплекса. Наночастицы серебра обладают выраженными антимикробными свойствами в отношении большинства патогенных микроорганизмов. «Гемоблок Дент» нетоксичен, не проявляет раздражающего, токсического, резорбтивного действия, не оказывает побочного влияния на соприкасающиеся с ним ткани.

Раствор не требует смывания. Не имеет возрастных ограничений.

Гемостатический эффект достигается быстро, повторные кровотечения отсутствуют.

Результатом использования «Гемоблок Дент» на кровоточащей ране является остановка капиллярного кровотечения с образованием гладкой эластичной поверхности — удобного поля для проведения дальнейшего лечения.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Кровотечение из десны

С помощью пипетки смочить пеллету и прижать к кровоточащей поверхности.

Подождать 1-2 минуты. Не требует дополнительного смывания.

Апикальное кровотечение

Осторожно нанести одну или несколько капель раствора в полость, используя пипетку или ватную турунду (2-5 капли на нанесение).

Не требует дополнительного смывания.

Ретракция десны

Ввести ретракционную нить (не пропитанную) в бороздку. Затем пропитать нить несколькими каплями раствора. Оставить нить на 1-2 минуты, после этого нить можно аккуратно удалить, либо оставить в бороздке до окончания манипуляций.

ФОРМА ВЫПУСКА

- жидкость (флакон с крышкой — пипеткой), 15 мл.

- ватные пеллеты, 1 уп.

- инструкция по применению, 1 шт.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом темном месте при температуре от +5°C до +20°C

Срок годности - 2 года.