



آلوم استاب

محلول آلومینیوم کلراید ۲۵٪

آلوم استاب

محلول هموستات آلومینیوم کلراید ۲۵٪

محلول بیرنگ جهت کنترل خونریزی و ترشحات شیار لته ای

ترکیبات: آلومینیوم کلراید، پایه هیدروکلرایکولی

کاربردها:

- کنترل خونریزی و ترشحات لته حین ترمیم های نزدیک لته
- کنترل سولکوس لته حین قالبگیری
- توقف خونریزی سطحی داخلی دهانی با کاربرد اختصاصی برای دندان های جلویی
- محلول شفاف برای ترمیم های قدامی
- کنترل مایع سوکلولار جهت بانڈینگ بهتر در چسباندن رستوریشن های غیر مستقیم، لمینت، ونیر، انیله، آنله

مزایا:

- شفافیت مناسب برای کارایی بهتر بدون باقی گذاردن لکه یا رنگ
- ویسکوزیته مناسب
- بدون برهمکنش با عامل بانڈینگ

احتیاط:

- قبل از شروع به کار، دستورالعمل استفاده را به دقت مطالعه فرمائید.
- استفاده از رابردم در طول کار با این محصول ضروری می باشد.
- هنگام استفاده از این محصول، از عینک محافظ، ماسک و دستکش استفاده کنید.
- از استعمال برای بیماری‌هایی که حساسیت شدیدی به اجزای تشکیل دهنده این محصول دارند، خودداری نمایید.
- از تماس با بافت های نرم، چشم و پوست جلوگیری شود.
- در صورت تماس با بافت های نرم، چشم و پوست، فوراً محل، با مقدار کافی آب شستشو داده شود.
- در صورت بلعیدن، مقدار فراوانی آب بنوشید. استفراغ نکنید و به پزشک مراجعه کنید.
- این محصول را تزریق نکنید.
- فقط برای مصارف دندانپزشکی استفاده شود.
- در بیماران دارای حساسیت به آلومینیوم کلراید یا مواد شیمیایی استفاده نشود.
- قبل از به کار بردن هرگونه ماده شیمیایی دیگر بافت مورد نظر کاملاً با آب شستشو شود.
- لازم است در پایان کار، باقیمانده مواد بطور کامل از دهان بیمار خارج شود.
- از مصرف در موارد مشابه خوداری نمایید.

- مطمئن شوید این ماده روی باند لته و اطراف دندان باقی نماند زیرا باقی ماندن ماده در اطراف دندان از باند خوب جلوگیری کرده و موجب ریزش نشت میکروبی می گردد.
- اگر از باند نسل ۷ (سلف اچ باند) استفاده می شود قبل از استفاده از باند باید با خمیر پامیس سطح دندان تمیز شود و سپس باند شود. در مورد باند نسل ۵ و استفاده از اسید اچ نیازی به این کار نمی باشد.

هشدار:

- بعد از تاریخ مصرف آن استفاده نکنید.
- دور از دسترس کودکان نگهداری شود.
- محصول را دور از نور و رطوبت قرار دهید.
- در بسته بندی اصلی، در دمای محیط نگهداری کنید.

دستورالعمل استفاده:

- آماده سازی سطح مورد نظر با شستشو با آب و خشک کردن ملایم توسط پوآر هوا انجام شود.
- مقدار کافی از محلول توسط پنبه یا براش بر روی بافت در حال خونریزی به مدت ۱-۳ دقیقه قرار گیرد.
- سطح آغشته به محلول با آب بطوریکه کاملاً پاک شود، شسته شده، سپس بافت مورد نظر کاملاً خشک گردد.
- پوآر هوا بطور ملایم استفاده گردد.

موارد منع مصرف:

- این محصول برای کودکان، زنان باردار، افراد مسن و بیمار های خاص منع مصرف ندارد و می‌تواند برای همه افرادی که به ترکیبات این محصول حساسیت ندارند استفاده شود.



- سیستم مدیریت تضمین کیفیت تجهیزات پزشکی
- ISO 13485 از US cert تحت نظارت IAS
- سیستم مدیریت کیفیت ISO 9001-2015
- سیستم مدیریت زیست محیطی ISO 14001-2015
- سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای ISO 18001-2007
- سیستم مدیریت شکایات مشتریان ISO 10002-2014
- سیستم اندازه گیری و آنالیز رضایتمندی مشتریان ISO 10004-2012

ساخته شده در شرکت پردیس مروابن فارمد:

دفتر مرکزی: تهران، خیابان آزادی، ساختمان برجساز، بلوک ۷، طبقه ۷، واحد ۱۵۴.
 شماره تماس: ۰۰۹۸۲۱۶۶۸۱۳۳۸ - فکس: ۰۰۹۸۲۱۶۶۸۰۸۱۹
 ایمیل: info@morvabon.com
 آدرس کارخانه: تهران، ۲۰ کیلومتری جاده دماوند، پارک علم و فناوری پردیس، ساختمان سراج، طبقه دوم، واحد ۱۳۵ و ۱۳۶
 شماره تماس: ۰۰۹۸۲۱۶۶۲۵۱۷۰۲ - فکس: ۰۰۹۸۲۱۶۶۴۸۱۴۵۷



شماره پروانه ساخت
 ۸۹۵۸۶۰۴۱
 IMD: 91246235

Alum Stop

Aluminum Chloride %25

Colorless Solution for bleeding control and sulcular fluid.

Composition: Aluminum chloride, Hydroglycolic base
Intended use:

- ▶ Perfect transparency for better performance without staining or staining.
- ▶ Ideal viscosity.
- ▶ Without interacting with bonding agent.
- ▶ Control of bleeding and gum secretions during gingival close restorations.
- ▶ Gum Solecules Control During Molding.
- ▶ Stop the internal oral surface bleeding with a special application for the front teeth.
- ▶ Transparent Solution for anterior restorations.
- ▶ Suoclaric fluid control for better bonding in adhering indirect restorations, Laminate, veneer, Inlay, Onlay.

Advantages:

- ▶ Perfect transparency for better performance without leaving stains
- ▶ Suitable viscosity
- ▶ No interaction with the bonding agent

Precautions:

- ▶ Carefully read and understand instructions before using.
- ▶ It's necessary to use rubber-dam while working with Alum Stop
- ▶ Avoid contact with oral soft tissue, eyes or skin
- ▶ If accidental contact with soft tissues, eyes or skin occurs, immediately flush with plenty of water
- ▶ In case of consumption drink copious amount of water.
- ▶ Do not induce vomiting. Seek medical advice
- ▶ Do not inject this product
- ▶ For dental use only.
- ▶ Do not use in similar cases
- ▶ If you use the 7th bond (self-etching bonds), before using the bond, you should clean the surface of the tooth with Pumice paste and then bond. In the case of

the 5th generation bond and the use of acid etching does not require this.

- ▶ The product may irritate the mucous membrane of the mouth. Rinse immediately with water in the ringer.
- ▶ In patients with an allergy to Aluminum chloride or chemicals are not used.
- ▶ Before applying any other chemicals, the tissue should be thoroughly washed with water.
- ▶ At the end of the work, the remainder of the material must be completely removed from the patient's mouth.

warning:

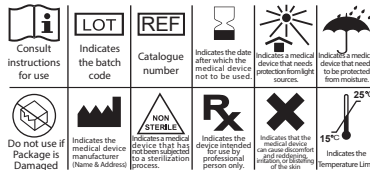
- ▶ Do not use after expiration date.
- ▶ Keep out of reach of children.
- ▶ Protect from direct sunlight and Humidity.
- ▶ Store in the original container at room temperature.

Direction for Use:

- ▶ Prepare the desired surface by washing with water and mildly drying by air pooper.
- ▶ A sufficient amount of Solution on the bleeding tissue for 1-3 minutes (to prevent infection, it is better to transfer some Solution with a disposable brush or cotton swab to the desired place).
- ▶ The surface of the Solution is soaked so that the Solution is completely cleaned, washed, then the texture is completely dry.
- ▶ Air pointer should be used mildly.

Contraindication:

- ▶ This product is not contraindicated for children, pregnant women, the elderly and other specific diseases and can be used for all people who are not allergic to the active substance.



Alum Stop

Aluminum Chloride %25 Solution

- ISO13485 : 2016 , US cert, IAS
- Iso 9001: 2015, Tuv certification
- Iso 14001: 2015, Tuv certification
- Iso 18001: 2007, Tuv certification
- Iso 10002: 2014, Tuv certification
- Iso 10004: 2012, Tuv certification



MEDICAL
EQUIPMENT
DEPARTMENT
IFDA
**Production
License No.
89586041
IMD: 91246235**

manufacturer
Pardis Morvabon Pharmed Co.:
Head Office: Unit 154, 7th floor, 7 block,
Bohsaz Bd, Azadi Street, Tehran, Province, Iran
Tel: 0098 21 6658 1438
Fax: 0098 21 6690 8819
Factory: Unit 135, 136, 139, 2nd floor, Seraj Bd.,
20thkm of Damavand Rd., Tehran, Iran
Tel: 0098 21 7625 1702
Fax: 0098 21 7648 1457