



In-Office WHITE SENSE BLEACHING ULTRA HP



که پس از انجام بلیچینگ آفیس با کیت ۴۰٪ در مطب، به مدت ۵ هفته از کیت بلیچینگ هوم ۲۳٪ کریماید پروکسید یا قلم سفیدکننده وایت سنس، استفاده نمایند.

کمک‌های اولیه:

■ در صورت تماس با پوست/ بافت‌ها: فوراً با آب فراوان بشوید، از کرم مرطوب کننده برای کاهش سوزش استفاده نمایید. اگر علائم سوزش، سفیدی بافت، التهاب، قرمزی و حرارت بیش از ۱ ساعت ادامه داشت فوراً به مرکز درمانی مراجعه کنید.

■ در صورت تماس با چشم: چشم را به طورگسترده باز کنید و به مدت ۱۵ دقیقه با آب جاری بشوید و فوراً به مرکز درمانی مراجعه کنید.

■ در صورت بلع: دهان را با مقدار زیادی آب بشوید. سپس با محلول آب و جوش شیرین (۱ قاشق در یک لیوان) شستشو دهید. شیر و آب زیادی بنوشید و فوراً به مرکز درمانی مراجعه کنید.

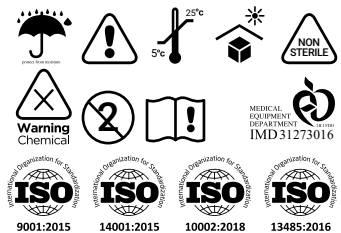
ذخیره سازی و نگهداری:

■ محصول را از گرما و نور دور نگه دارید.
■ از یخ زدگی محصول و قراردادن آن در فریزر خودداری شود. بهتر است محصول را در یخچال نگهداری کرد.
■ بعد از تاریخ انقضاء استفاده نکنید.

اثرات جانبی احتمالی:

■ ایجاد حساسیت دندان‌ی نسبت به سرما و گرما، ایجاد درد خفیف در دندان، این علائم بطور متوسط و خفیف، تا ۵ روز پس از استفاده از محصول، طبیعی می باشد.
■ در صورت بروز عوارض و اثرات جانبی غیرعادی غیر از مواردی که ذکر شد با شماره تماس فوری ۰۹۰۵۸۳۸۴۴۵۸ تماس حاصل نمایید.

Manufacturer:
Dorsan Darman Co.
www.dorsandarman.com



کاربرد:

■ سفید کردن فوری دندان‌های زنده و غیر زنده در مطب که دچار تغییر رنگ زرد، خاکستری، قهوه ای و ... شده اند.
■ این کیت برای سفیدکردن موثر کل دندان‌ها، بخش‌هایی از دندان‌های فک بالا و پایین یا نقاط انتخابی روی برخی دندان‌ها قابل استفاده است.

هشدار قابل توجه:

■ در زمان کار حتما از دستکش و عینک ایمنی استفاده نمایید. برای محافظت بیمار، در صورت امکان از عینک ایمنی مخصوص بیمار استفاده کنید و اطراف دهان بیمار را جهت حفاظت از برخورد ژل و نکرز پوست، با کمی وازلین چرب نمایید.
■ مدت زمان ورکینگ تایم و نگهداری ژل بلیچینگ پس از مخلوط کردن دو جزء، حداکثر ۵ دقیقه می باشد. باید بلافاصله پس از مخلوط کردن دو جزء، ژل روی دندان بیمار قرار گرفته و مصرف شود و از نگهداری ژل بیشتر از این زمان خودداری فرمایید. بهتر است قبل از مخلوط کردن دو جزء، ژل محافظ لثه را اعمال نموده و لایت کنید و پس از آن نسبت به آماده سازی ژل بلیچینگ اقدام نمایید.

■ از نگهداری ژل آماده و مخلوط شده خودداری نمایید. در این صورت، کارایی آن به شدت کاهش می یابد.

■ لازم است دندانپزشک محترم، برگه راهنمای بیمار، که در جعبه کیت وایت سنس قرار دارد را به بیمار ارائه نماید.

■ فرایند بلیچینگ، ممکن است باعث تشدید حساسیت دندان‌ی شود. لذا لازم است پس از اتمام کار، جهت افزایش ماندگاری سفیدی دندانها و کاهش حساسیت احتمالی، حتما از موس فیکساتور ضد حساسیت White-FIX، مطابق با دستورالعمل ذکر شده در مطب استفاده شود.

■ استفاده از این محصول برای زنان باردار، شیرده و افراد زیر ۱۵ سال توصیه نمی شود.

■ این محصول برای سفیدکنندگی مواد ترمیم کننده مانند کامپوزیت و لمینت و ... مناسب نیست و تأثیری بر آن ندارد.
■ افرادی که به هیدروژن پروکسید و مشتقات آن حساسیت دارند از مصرف این محصول خودداری نمایند.
■ این محصول فقط برای افرادی که دارای بافت سالم لثه و دندان های سالم و بدون پوسیدگی هستند قابل استفاده است.

■ ژل بلیچینگ، ژل محافظ لثه Dora-Dam و موس فیکساتور White-FIX یا باقیمانده آن (حتی به مقدار جزئی) به هیچ وجه نباید قورت داده شود لذا موارد احتیاطی باید توسط دندانپزشک انجام شود.

■ از تماس مستقیم ژل بلیچینگ با لثه، بزاق، کام، سقف دهان، لب، صورت و بافت نرم خودداری و مراقبت نمایید.

■ در صورت برخورد هیدروژن پروکساید با لثه یا بافت های دیگر، فرایند سفید شدن و سوزش بافت اتفاق می افتد که ممکن است تا ۱ ساعت ادامه یابد و سپس از بین می‌رود. برای کاهش سوزش میتوان از کرم مرطوب کننده استفاده کرد.

■ نتایج بالینی وایت سنس نشان میدهد بیشترین سفیدکنندگی و ماندگاری پس از بلیچینگ در بیمارانی است

کیت بلیچینگ دندان PF (۳ بیمار) مدل آفیس Ultra HP بدون نیاز به نور و گرما (حاوی هیدروژن پروکساید. ۴۰٪)

کیت بلیچینگ آفیس ۴۰٪ Ultra HP وایت سنس، محصول سفید کننده‌ی حرفه ای است که برای استفاده توسط دندانپزشک در مطب طراحی شده است. پس از مخلوط کردن دو جزء این بلیچینگ، ژل ویسکوز با PH خنثی تشکیل می شود (اسیدی و بازی نیست) که کمترین میزان آسیب رسانی به مینای دندان را دارد.

بلیچینگ آفیس ۴۰٪ Ultra HP بصورت دو جزئی (اکتیواتور کرمی و مایع) بوده و این دو جزئی بودن به حفظ پایداری و اثربخشی محصول در زمان نگهداری کمک می نماید.

این غلظت از هیدروژن پروکسید، مناسب سفیدکردن دندانهای مقاوم، با رنگ زیاد، تیره و دارای لکه‌های زیاد می باشد.

در زمان بلیچینگ با این محصول نیازی به استفاده از نور و گرمای اضافی نمی باشد و این محصول با اکتیواتور شیمیایی، پس از مخلوط کردن در مدت زمان کوتاهی فعال می شود.

معرفی محصولات همراه کیت:

■ ۱ عدد سرنگ حاوی ژل محافظ لثه : DORA-DAM پس از قرارگیری روی لثه، با دستگاه لایت، کیور شده و از لثه و بافت نرم در مقابل هیدروژن پروکسید محافظت می نماید.

■ ۱ عدد سرنگ حاوی موس فیکساتور و ضد حساسیت: موس White-FIX، با فرمولاسیون روز دنیا، حاوی ماده موثره پتاسیم نیترات ۵٪، سدیم فلوراید ۲٪ و کمپلکس‌های سنتزی حاوی یونهای کلسیم و فسفات و ... بعنوان فیکساتور بلیچینگ است که علاوه بر رفع حساسیت احتمالی با بستن توبول‌های عاجی باعث ماندگاری سفیدی دندان در مدت زمان بیشتری می شود.

موس فیکساتور وایت سنس، بهترین گزینه برای حفظ سفیدی دندان بعد از بلیچینگ بوده و بطور سریع و پایدار، حساسیت دندان‌ی دنتین (DH) را کاهش می دهد. این موس، تمایل زیادی به چسبیدن به دندان داشته و با پرکردن توبول‌های عاجی باعث ماندگاری سفیدی می شود.

محتویات کیت:

- ۶ عدد کپسول پلاستیکی حاوی ۱/۵ میلی لیتر هیدروژن پروکساید پایدارشده
- ۶ عدد سرنگ حاوی ۰/۲ گرم اکتیواتور کرمی
- ۶ عدد سرنگ خالی
- ۱ عدد سرنگ حاوی ۳ ml ژل محافظ لثه DORA-DAM
- ۳ عدد سرنگ حاوی ۱ ml موس فیکساتور ضدحساسیت White-FIX
- ۷ عدد سر سوزن + ۳ عدد کانکتور
- ۱ عدد دستورالعمل استفاده دو زبانه برای دندانپزشک
- ۱ عدد دستورالعمل راهنما برای بیمار



In-Office WHITE SENSE BLEACHING ULTRA HP



- 3 syringes containing 1 ml of White-FIX desensitizing and fixative mousse
- 7 needles + 3 connectors
- 1 bilingual instruction manual for the dentist
- 1 instruction manual for the patient

Application:

- Immediate whitening of living and non-living teeth in the office that have changed yellow, gray, brown, etc.
- This kit can be used for effective whitening of the entire teeth, parts of the upper and lower teeth, or selected points on some teeth.

Important warning:

- Be sure to use gloves and safety glasses while working. To protect the patient, if possible, use safety glasses for the patient and lubricate the patient's mouth with a little Vaseline to protect the gel and skin necrosis.
- The duration of working time and storage of bleaching gel after mixing the two components is maximum 5 minutes. Immediately after mixing the two components, the gel should be placed on the patient's tooth and consumed, and avoid keeping the gel longer than this time. Before mixing the two components, it is better to apply the gingival barrier gel and light cure it, and then prepare the bleaching gel.
- Avoid storing the prepared and mixed gel. In this case, its efficiency is greatly reduced.
- It is necessary for the respected dentist to present the patient guide sheet, which is in the White Sense kit box, to the patient.
- The bleaching process may aggravate tooth sensitivity. Therefore, after finishing the work, in order to increase the durability of the whiteness of the teeth and reduce the possible sensitivity, it is necessary to use the White-FIX desensitizing and fixator mousse, according to the instructions mentioned in the office.
- The use of this product is not recommended for pregnant, lactating women and people under 15 years of age.
- This product is not suitable for whitening restorative materials such as composite and laminate, etc. and has no effect on it.
- People who are allergic to Hydrogen Peroxide and its derivatives should avoid using this product.
- This product can only be used for people who have healthy gum tissue and healthy teeth without decay.

- Bleaching gel, Dora-Dam gingival barrier gel and White-FIX fixator mousse or its residue (even a small amount) should not be swallowed in any way, so precautions should be taken by a dentist.
- Avoid direct contact of bleaching gel with gums, saliva, palate, roof of the mouth, lips, face and soft tissue.
- If Hydrogen Peroxide comes into contact

with the gums or other tissues, the process of whitening and burning of the tissue occurs, which may last up to 1 hour and then disappear. You can use a moisturizing cream to reduce the burning sensation.

■ The clinical results of WhiteSense show that the most whitening and durability after bleaching is in patients who use the 23% Carbamide Peroxide Home bleaching kit or the WhiteSense whitening Pen for 5 weeks after performing office bleaching with a 40% kit in the office.

First aid:

- In case of contact with skin/tissues: wash immediately with plenty of water, use moisturizing cream to reduce irritation. If the symptoms of burning, white tissue, inflammation, redness and heat persist for more than 1 hour, go to the medical center immediately.
- In case of contact with the eyes: open the eyes wide and rinse with running water for 15 minutes and immediately go to the medical center.
- If swallowed: rinse mouth with plenty of water. Then wash with a solution of water and baking soda (1 spoon in a glass). Drink plenty of milk and water and go to a medical center immediately.

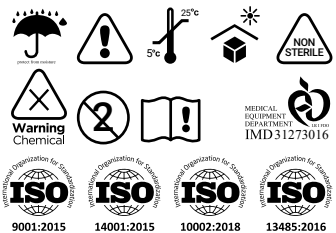
Storage and maintenance:

- Keep the product away from heat and light. Avoid freezing the product and putting it in the freezer. It is better to store the product in the refrigerator. Do not use after the expiration date.

Possible side effects:

Tooth sensitivity to cold and heat, mild tooth pain, these symptoms are moderate and mild, up to 5 days after using the product. In case of unusual complications and side effects other than those mentioned, contact the emergency number: +(98)9058384458.

Manufacturer:
Dorsan Darman Co.
www.dorsandarman.com



- In order to increase the effectiveness of the bleaching process, for the bleaching of each patient, the process of making the gel and placing the gel on the teeth is done twice. For 2 times and 30 minutes each time (60 minutes in total)
- For each patient, 2 Activator syringes, 2 plastic capsules containing liquid, 2 empty syringes for filling Hydrogen Peroxide, 1 fixative syringe are used.

Introductions:

1. First, check the patient's mouth and make sure that there is no pest, inflammation, redness, wound or gum disease. It is better to clean the sick tooth with Pumice powder.



2. Determine the current color of the patient's teeth and the patient's desired color after bleaching using the VITA shade.



3. Place the retractor in the patient's mouth and apply the Vaseline cream in the kit to the part of the lip that may come in contact with the bleaching material.



4. Dry the teeth and gums completely so that saliva does not interfere with the work. Then put the Dora-Dam gingival barrier gel using a black needle on the top and bottom of the gum in sufficient amount and make sure that the entire gum area is covered with the gel.



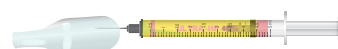
5. Light cure it for 15 to 20 seconds to harden the

gingival barrier gel. If you apply a thick layer, do the light curing process twice.

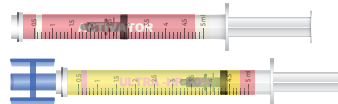


6. After that, take a plastic capsule containing liquid Hydrogen Peroxide and an empty 1 ml syringe and carefully insert the needle of the empty syringe into the plastic capsule and slowly inject 0.8 ml equivalent to 80 syringe units (no more, no less). Fill the liquid into the syringe. Remove the needle head and connect a connector to the syringe containing liquid.

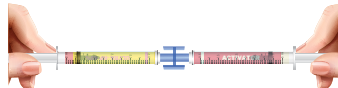
For convenience, more solution is in the plastic capsule. But only the amount of 80 liquid units should be fill.



7. Remove the protective cap of the syringe containing the activator (0.2 ml of cream) and connect the syringe to the connector connected to the syringe containing Hydrogen Peroxide liquid. Make sure the two syringes are completely and firmly connected by the connector.



8. Mix the Hydrogen Peroxide and the Activator well by pressing the piston of the syringe back and forth. Do at least 10-15 times to form a gel.



9. Keep the final gel in a syringe and remove the connector and the other syringe and connect the needle head. It is better not to lift the needle head of gel on a pad to prevent splashing and control the gel flow.



10. Using a needle, place a thin layer of gel on the teeth. It is better not to lift the needle head when moving from one tooth to another and use a continuous movement.



11. Keep the gel on the teeth for 30 minutes. Then carefully suck out all the gels. Check the tooth color with Shade Vita and repeat steps 5-10 once more. When the patient reports pain, stop the bleaching process and follow the steps of using the White-FIX fixator mousse.



12. After reaching the desired whiteness, remove the gel from the teeth with suction and wash the teeth with a gentle stream of water and dry them. Remove the gingival barrier gel from the gum by lifting from one end.



13. While the retractor is in the patient's mouth, connect the needle head to the White-FIX mousse fixator syringe and carefully coat the entire surface of the tooth with this mousse. Remove and remove the excess amount of mousse on the gums with an ear cleaner. In this case, the patient can go through these steps in the waiting room. It is recommended to leave this mousse on the teeth for 20-30 minutes for better effectiveness, stability of whitening, increasing the strength of the teeth and removing possible sensitivity. If the respected dentist or the patient does not have enough time for this step in the office, this mousse can be provided to the patient to be placed on the surface of the teeth at home and then rinse the teeth with water.



14. After that, suck the mice from the teeth. Remove the retractor from the patient's mouth and the patient can brush his mouth and teeth.



11. سپس تمام ژل ها را با احتیاط ساکشن کنید. با شید ویتا رنگ دندان را بررسی نمایید و مراحل ۵-۱۰ را یک بار دیگر تکرار نمایید.



12. پس از رسیدن به سفیدی مطلوب، ژل را با ساکشن از روی دندانها برداشته و دندانها را با جریان ملایمی آب بشویید و خشک کنید. با بلند کردن از یک انتها، ژل محافظ لثه را از لثه جدا کنید.



13. در حالی که رترکتور در دهان بیمار است، به سرنگ موس فیکساتور White-FIX، سرسوزن متصل نمایید و کل سطوح دندان را با دقت به این موس آغشته کنید. مقدار اضافی از موس روی لثه را با گوش پاک کن حذف کرده و بردارید. در این حالت بیمار میتواند در اتاق انتظار، این مراحل را طی کند. پیشنهاد می شود این موس برای اثربخشی بهتر، پایداری سفیدکنندگی، افزایش استحکام دندان و رفع حساسیت احتمالی، به مدت ۳۰-۲۰ دقیقه روی دندان باقی بماند. در صورتی که دندانپزشک محترم یا بیمار زمان کافی برای این مرحله را در مطب نداشت میتواند این موس را در اختیار بیمار قرار داد تا در منزل روی سطح دندان قرار داده شود و پس از آن دندانها را با آب بشوید.



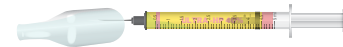
14. پس از آن، موس ها را از روی دندان ساکشن کنید. رترکتور را از دهان بیمار خارج نمایید و بیمار میتواند دهان و دندان خود را بشوید.



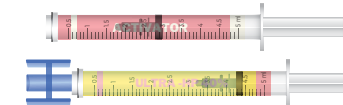
- اسپاتول از کیور شدن کامل ژل اطمینان حاصل کنید.



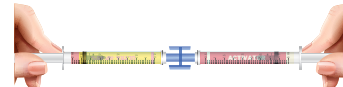
۶. پس از آن یک کپسول پلاستیکی، حاوی مایع هیدروژن پروکساید و یک سرنگ خالی ۱ ml را برداشته و سرسوزن سرنگ خالی را با احتیاط وارد کپسول پلاستیکی کنید و به آرامی مقدار ۸/۸ میلی لیتر معادل ۸۰ واحد سرنگ (نه بیشتر نه کمتر) مایع را داخل سرنگ بکشید.



۷. سرسوزن را از سرنگ مایع جدا کنید و به سرنگ حاوی مایع، یک کانکتور متصل نمایید. کپ محافظ سرنگ حاوی اکتیواتور (۲/۲ میلی لیتر کرم) را برداشته و سرنگ را به کانکتور متصل به سرنگ حاوی مایع آب اکسیژنه متصل نمایید. از اتصال کامل و محکم دو سرنگ به وسیله کانکتور به هم اطمینان حاصل کنید.



۸. با فشار پیستون سرنگها بصورت رفت و برگشت، آب اکسیژنه و اکتیواتور را خوب مخلوط نمایید. حداقل ۱۰-۱۵ بار انجام دهید تا ژل تشکیل شود.



۹. ژل نهایی را در یک سرنگ نگهداشته و کانکتور و سرنگ دیگر را خارج نمایید و سرسوزن را متصل نمایید. بهتر است برای جلوگیری از پاشش و کنترل جریان ژل، روی یک پد، یک قطره از ژل را با احتیاط خارج نمایید.



۱۰. با استفاده از سرسوزن، یک لایه نازک ژل را بر روی دندانها قرار دهید. بهتر است هنگام حرکت از یک دندان به دندان دیگر، سرسوزن را بلند نکنید و از حرکت مداوم استفاده کنید. ژل را به مدت ۳۰ دقیقه بر روی دندانها نگه دارید.



- جهت افزایش اثربخشی فرایند بلچینگ، برای بلچینگ هر بیمار، ۲ بار فرایند ساخت ژل و قرارگیری ژل روی دندانها انجام می شود. به مدت ۲ بار و هر بار ۳۰ دقیقه (مجموعاً ۶۰ دقیقه)

- برای هر بیمار، ۲ سرنگ اکتیواتور، ۲ کپسول پلاستیکی حاوی مایع، ۲ سرنگ خالی جهت کشیدن آب اکسیژنه، ۱ سرنگ فیکساتور استفاده می شود.

روش استفاده :

۱. دهان بیمار را بررسی کنید و مطمئن شوید که آفت، التهاب، قرمزی، زخم و بیمار لثه وجود ندارد. بهتر است با پودر پامیس، دندان بیمار را تمیز نمایید.



۲. با استفاده از شید ویتا VITA، میزان رنگ فعلی دندان بیمار و رنگ مورد نظر بیمار پس از بلچینگ را تعیین نمایید.



۳. رترکتور را در دهان بیمار قرار دهید و آن بخش از لب که احتمال برخورد با مواد بلچینگ را دارد، با کرم وازلینی یا پایه روغنی آغشته نمایید.



۴. دندانها و لثه را بطور کامل خشک نمایید تا بزاق باعث ایجاد اختلال در کار نشود. سپس ژل محافظ لثه را با استفاده از سرسوزن و بطور دقیق در قسمت لثه بالا و پایین و به مقدار کافی قرار دهید و اطمینان حاصل کنید کل نواحی لثه با ژل پوشانیده شده است.



۵. جهت سخت شدن ژل محافظ لثه، آن را به مدت ۱۵ تا ۲۰ ثانیه لایت کیور نمایید و پس از آن با نوک