



VOCO

Perfect Bleach® Office+



In-office tooth whitening system



Instructions for use

Product description:

Perfect Bleach Office+ is a gel for teeth whitening carried out by the dentist in his dental office. The 4:1-double syringe contains 5 g (4 ml) of gel. During dispensing from the self-activating syringe, base and activator are mixed to a gel with a hydrogen peroxide content of 35 %.

Indications:

Perfect Bleach Office+ is suited for whitening individual or multiple discoloured, vital or devitalised teeth.

The whitening success depends on the natural tooth shade as well as the intensity and cause of the discolouration. It is possible to whiten discolourations of organic origin, which generally have the following causes:

- discolouration as a result of trauma
• discolouration caused by medication (e.g. tetracycline)

Discolourations of inorganic origin, such as components of amalgam (silver), are not whitened, nor are restorations.

Contraindications:

- During pregnancy and lactation
• In patients with allergies or intolerances to one or several of the ingredients
• In patients who have periodontal disease
• In patients with exposed dentine, defective filling margins or untreated caries
• In hypersensitive patients

Application must be carried out by a dentist or under direct supervision of a dentist.

Discontinue treatment if the patient experiences excessive pain!

Method of Use:

Preparation for treatment:

- Discuss the cause(s) of the tooth discolouration with the patient (especially external causes).
• Professionally clean to remove calculus, surface contaminations and anomalies. Determine the type and intensity of the discolouration and evaluate if whitening treatment is indicated.
• Inform the patient in detail about the options, risks and side effects. Also discuss potentially required subsequent treatments, such as replacement of fillings or other tooth-coloured restorations, since these will not be whitened during the whitening treatment.
• Insufficient fillings and restorations as well as untreated carious lesions must be replaced or receive temporary treatment before whitening.
• Do not use anaesthesia!
• The patient, practitioner and assistants must all wear protective eyewear during the application of Perfect Bleach Office+. The practitioner and dental assistants must also wear gloves and a mask. Do not allow Perfect Bleach Office+ to come in contact with skin, eyes or mucosa.

A) External whitening:

- 1. Insert cheek and lip retractor or similar.
2. Apply LC Dam to protect the gingiva (see the instructions for use for LC Dam). A rubber dam can additionally be used, which should be inserted before the application of LC Dam.
3. Remove safety clip, carefully remove syringe cap from the syringe and extrude material until it is delivered uniformly from both chambers. Then attach the pointed mixing cannula and extract the gel from the tip until an evenly coloured mass with a gel-like consistency emerges from the cannula. Discard the initial inhomogeneous mass.
4. Apply Perfect Bleach Office+ directly from the mixing tip onto the labial surfaces of the teeth in a 1 to 2 mm thick layer. The material applied to the teeth can be evenly distributed and moved around every 5 min with an instrument to improve effectiveness.
5. Leave whitening gel to act on the teeth for approximately 10 to 15 min. The gingiva should be checked for irritation during the entire duration of the treatment.
6. Thoroughly aspirate the whitening gel from the teeth with a surgical aspirator.
7. Steps 4 through 6 can be repeated twice if the teeth have not reached the desired shade. A fresh mixing cannula should be used for each new application and the gingiva protection should be checked.
8. When the teeth have reached the desired shade, remove any gel remaining after aspiration of Perfect Bleach Office+ with gauze or a cotton pellet. Rinse with plenty of water afterwards.
9. To close the syringe, remove the mixing cannula and twist the cap back onto the syringe.

B) Internal whitening of endodontically treated teeth:

- 1. Before the whitening treatment, an x-ray has to be taken to verify that the root canal filling is closely sealed.
2. First, expose the entrance to the pulp chamber and root canal and carefully remove the existing restorative. Ensure that sufficient space is created in the area of the coronal pulp to accommodate the whitening gel.
3. The root canal filling should be removed to a maximum depth of ca. 2 mm below the cervical gingiva and should afterwards be tightly covered with a lining material.
4. Create a dry working field around the affected tooth. Using a rubber dam is recommended to provide adequate protection against inhalation or swallowing of the highly reactive whitening gel. For additional protection of the gingiva apply LC Dam according to instructions for use.
5. Then, using the blunt mixing cannula with the intraoral tip, fill the cavity with Perfect Bleach Office+ (see step A3), which should be left in the cavity for approximately 10 to 15 minutes.
6. During the reaction time of the preparation, the cavity can be sealed with a suitable, secure temporary obturation material and the patient can for example take a seat in the waiting room. The patient must be informed that he or she may neither eat nor drink during the reaction time of the whitening gel, since this could result in undesired leaking of the whitening gel through loss of the temporary.
7. After the reaction time, carefully remove the whitening gel from the cavity using a surgical aspirator.
8. To increase the whitening effect, steps 5 through 7 can be repeated twice.
9. When the teeth have reached the desired shade, the cavity has to be rinsed thoroughly with plenty of water after removing the whitening gel.

10. Seal the cavity with a suitable provisional restorative (e.g. a glass ionomer cement). This filling should remain in situ for a minimum of 14 days before the definitive treatment with a composite can be carried out.

After the treatment:

- The most common undesired effects are temporary hypersensitivity of the treated teeth and periodontal irritation. These symptoms disappear within a short period of time after ending or interrupting the treatment. Carry out remineralisation of the teeth with a fluoride preparation, if desired.
• The teeth may slightly darken again during the first few weeks after whitening. Tooth-shaded restorations should therefore be carried out two weeks after whitening at the earliest.
• Strongly staining or acidic food and drink as well as tobacco should be avoided within the first days after the application of Perfect Bleach Office+, since increased staining may result otherwise.

Information, precautionary measures:

Perfect Bleach Office+ contains hydrogen peroxide, potassium nitrate, sodium fluoride, sodium hydroxide, glycol derivatives, thickening agent and colourant. Perfect Bleach Office+ should not be used in case of known hypersensitivities (allergies) to any of these ingredients. The pure activator (red component) is a corrosive agent. The mixed whitening gel acts as an irritant when in contact with skin, eyes or oral mucosa. If contact occurs, immediately rinse the affected area with plenty of water. Also seek medical attention in case of contact with the eyes. Do not swallow (causes nausea and heartburn). Keep out of reach of children! The warranted product characteristics can only be achieved when using the original Sulzer Mixpac mixing tips as approved by VOCO. All the mixing tips for use with our respective products are available from VOCO.

Storage:

Refrigerate Perfect Bleach Office+ at a temperature between 2 °C and 8 °C. Do not store in the freezer. Protect from direct sunlight and heat. Extended storage at higher temperatures may occasionally cause bubbles to form in the gel. This may lead to inhomogeneous, more liquid mixtures, especially in the last quarter of the double syringe. Do not use the material in this case. Do not use after expiry date.

Our preparations have been developed for use in dentistry. As far as the application of the products delivered by us is concerned, our verbal and/or written information has been given to the best of our knowledge and without obligation. Our information and/or advice do not relieve you from examining the materials delivered by us as to their suitability for the intended purposes of application. As the application of our preparations is beyond our control, the user is fully responsible for the application. Of course, we guarantee the quality of our preparations in accordance with the existing standards and corresponding to the conditions as stipulated in our general terms of sale and delivery.



In-Office System für die Zahnaufhellung
Gebrauchsanweisung

Produktbeschreibung:

Perfect Bleach Office+ ist ein Gel zur Aufhellung von Zähnen durch den Zahnarzt in dessen Praxis. Die 4:1-Doppelspritze enthält 5 g (4 ml) Gel. Die Basis und der Aktivator werden beim Austragen aus der selbstaktivierenden Spritze zu einem Gel mit einem Wasserstoffperoxidgehalt von 35 % verrührt.

Indikationen:

- Perfect Bleach Office+ eignet sich zur Aufhellung einzelner oder mehrerer verfärbter vitaler oder devitaler Zähne. Der Aufhellungserfolg hängt von der natürlichen Zahnfarbe sowie der Intensität und Ursache der Verfärbung ab. Aufgehellt werden können Verfärbungen organischen Ursprungs, die in der Regel folgende Ursachen haben:
• Verfärbungen infolge von Trauma
• Medikamentös bedingte Verfärbungen (z.B. Tetracyclin)
Verfärbungen anorganischen Ursprungs, z. B. durch Bestandteile des Amalgams (Silber), sowie Restaurationen werden nicht aufgehellt.

Gegenanzeigen:

- Während der Schwangerschaft oder der Stillzeit
• Allergien oder Unverträglichkeiten gegen einen oder mehrere der Inhaltsstoffe
• Parodontale Erkrankungen
• Freiliegendes Dentin, defekte Füllungsrande oder unversorgte Karies
• Überempfindliche Patienten

Die Anwendung muss durch den Zahnarzt oder unter dessen direkter Aufsicht erfolgen. Bei übermäßiger Schmerzempfindung während der Behandlung ist diese abzubrechen!

Art der Anwendung:

Vorbereitung der Behandlung:

- Erörterung der Ursachen der Zahnverfärbungen mit dem Patienten (besonders externe Ursachen).
• Entfernung von Zahnstein und oberflächlichen Verunreinigungen und Anomalien durch eine professionelle Zahnreinigung. Ermittlung von Art und Intensität der Verfärbung und Beurteilung, ob eine Aufhellungstherapie indiziert ist.
• Den Patienten in einem informativen Gespräch über die Möglichkeiten, Risiken und Nebeneffekte sowie über evtl. notwendige Folgebehandlungen z. B. Neuanfertigung von Füllungen oder anderen zahnfarbenen Restaurationen aufklären, da diese nicht mit aufgehellt werden.
• Insuffiziente Füllungen und Restaurationen sowie unversorgte kariöse Zähne sind vor der Aufhellung zu ersetzen bzw. temporär zu versorgen.
• Keine Anästhesie anwenden!
• Sowohl der Patient als auch der Behandler und die Assistenz müssen während der Anwendung von Perfect Bleach Office+ eine Schutzbrille tragen. Der Behandler und seine Assistenz müssen zusätzlich Handschuhe und Mundschutz tragen. Perfect Bleach Office+ nicht in Kontakt mit Haut, Augen oder Schleimhaut kommen lassen.

A) Externe Zahnaufhellung:

- 1. Einen Wangen-/Lippenhalter o.ä. einsetzen.
2. Zum Schutz der Gingiva wird LC Dam aufgetragen (siehe Gebrauchsanweisung von LC Dam). Zusätzlich kann Kofferdam zum Einsatz kommen, der vor der Applikation von LC Dam gelegt wird.
3. Sicherungsclip entfernen, Spritzenverschluss vorsichtig von der Spritze entfernen und so lange Material ausbringen, bis aus beiden Austrittsöffnungen gleichmäßig Material gefördert wird. Danach spitze Mischkanüle aufsetzen und das Gel solange aus der Spritze drücken, bis eine gleichmäßig gefärbte Masse mit gelartiger Konsistenz aus der Kanüle hervorkommt. Die zuerst austretende inhomogene Masse verwerfen.

- 4. Perfect Bleach Office+ wird direkt aus der Mischkanüle in einer 1 bis 2 mm dicken Schicht auf die labialen Flächen der Zähne aufgetragen. Zur Verbesserung der Effektivität kann das aufgetragene Material auf den Zähnen mit einem Instrument gleichmäßig verteilt und alle 5 min bewegt werden.
5. Das Aufhellungsgel für ca. 10 bis 15 min einwirken lassen. Während der gesamten Behandlungsdauer ist die Gingiva auf Irritationen zu überprüfen.
6. Das Aufhellungsgel gründlich mit einer chirurgischen Absaugkanüle von den Zähnen entfernen.
7. Falls die gewünschte Zahnfarbe nicht erreicht ist, können die Schritte 4 bis 6 zweimal wiederholt werden. Bei jeder neuen Applikation ist eine frische Mischkanüle zu verwenden und der Gingivaschutz zu überprüfen.
8. Wenn die gewünschte Zahnfarbe erreicht ist, die nach Absaugen von Perfect Bleach Office+ evtl. verbliebenen Reste mit Gaze oder mit einem Wattepellet entfernen. Danach mit viel Wasser spülen.
9. Zum Verschließen der Spritze die Mischkanüle entfernen und die Verschlusskappe wieder auf die Spritze drehen.

B) Interne Zahnaufhellung endodontisch behandelter Zähne:

- 1. Vor der Aufhellungstherapie muss durch eine Röntgenaufnahme sichergestellt werden, dass die Wurzelfüllung randdicht ist.
2. Zunächst muss die Zugangskavität zur Pulpakammer und zum Wurzelkanal eröffnet und vorhandenes Füllungsmaterial sorgfältig entfernt werden. Es ist darauf zu achten, dass im Bereich der Kronenpulpa genügend Platz zur Aufnahme des Aufhellungsgels geschaffen wird.
3. Die Wurzelfüllung sollte bis zu einer Tiefe von maximal ca. 2 mm unterhalb der Gingiva entfernt und anschließend mit einem Unterfüllungsmaterial dicht abgedeckt werden.
4. Der betreffende Zahn ist trocken zu legen. Um einen ausreichenden Schutz vor Aspiration oder Verschlucken des hoch reaktiven Aufhellungsgels zu gewährleisten, wird die Verwendung von Kofferdam empfohlen. Zum zusätzlichen Schutz der Gingiva LC Dam entsprechend der Gebrauchsanweisung applizieren.
5. Die Kavität wird anschließend mit Hilfe der stumpfen Mischkanüle mit dem Applikationsaufsatz mit Perfect Bleach Office+ aufgefüllt (siehe Schritt A3), das für ca. 10 bis 15 min in der Kavität belassen wird.
6. Während der Einwirkzeit des Präparates kann die Kavität mit einem geeigneten, dichten, provisorischen Verschluss versehen werden und der Patient z.B. im Wartezimmer Platz nehmen. Der Patient muss darüber informiert werden, dass er während der Einwirkzeit des Aufhellungsgels weder essen noch trinken darf, da es sonst durch den Verlust des Provisoriums zu einem ungewolltem Austritt des Aufhellungsgels kommen kann.
7. Nach der Einwirkzeit das Aufhellungsgel sorgfältig aus der Kavität mit chirurgischen Absaugkanüle entfernen.
8. Zur Erhöhung der Aufhellungswirkung können die Schritte 5 bis 7 zweimal wiederholt werden.
9. Ist die gewünschte Zahnfarbe erreicht, muss die Kavität nach Entfernung des Aufhellungsgels intensiv mit Wasser ausgespült werden.
10. Die Kavität mit einem geeigneten provisorischen Füllungsmaterial (z. B. einem Glasteile Zement) verschließen. Diese Füllung sollte mindestens 14 Tage in situ verbleiben, bevor die definitive Versorgung mit einem Composite erfolgen kann.

Nach der Behandlung:

- Die häufigsten unerwünschten Nebenwirkungen sind die vorübergehende Überempfindlichkeit der behandelten Zähne und parodontale Reizungen. Diese Symptome verschwinden nach Beendigung oder Unterbrechung der Behandlung nach kurzer Zeit. Falls gewünscht, kann eine Remineralisierung der Zähne mit einem Fluoridpräparat durchgeführt werden.
• In den ersten Wochen nach der Aufhellung können die Zähne wieder etwas nachdunkeln. Zahnfarbene Restaurationen sollten daher frühestens zwei Wochen nach dem Aufhellen vorgenommen werden.
• Innerhalb der ersten Tage nach der Anwendung von Perfect Bleach Office+ nach Möglichkeit auf stark färbende oder säurehaltige Lebensmittel und Getränke sowie das Rauchen verzichten, da es andernfalls zu stärkeren Farbeinlagerungen kommen kann.

Hinweise, Vorsichtsmaßnahmen:

Perfect Bleach Office+ enthält Wasserstoffperoxid, Kaliumnitrat, Natriumfluorid, Natriumhydroxid, Glycolderivate, Verdickungsmittel und Farbstoff. Bei bekannten Überempfindlichkeiten (Allergien) gegen diese Inhaltsstoffe von Perfect Bleach Office+ ist auf die Anwendung zu verzichten. Der reine Aktivator (rote Komponente) ist ätzend. Das angemischte Aufhellungsgel wirkt reizend bei Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Bei Kontakt ist mit viel Wasser zu spülen, bei Augenkontakt ist zusätzlich der Augenarzt zu konsultieren. Nicht verschlucken (verursacht Übelkeit und Sodbrennen). Für Kinder unzugänglich aufbewahren! Die zugesagten Produkteigenschaften werden nur unter Verwendung der von VOCO freigegebenen original Sulzer Mixpac Mischkanülen erreicht. Die entsprechenden Mischkanülen für unsere Produkte sind alle bei VOCO erhältlich.

Lagerung:

Perfect Bleach Office+ ist im Kühlschrank bei 2 °C bis 8 °C aufzubewahren. Nicht im Gefrierschrank lagern. Vor Sonneneinstrahlung und Hitze schützen. Durch längere Lagerung bei höheren Temperaturen können sich vereinzelt Blasen im Gel bilden. Dies kann zu inhomogenen, flüssigeren Mischungen führen, insbesondere im letzten Viertel der Doppelspritze. In diesem Fall Material nicht verwenden. Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden.

Unsere Präparate werden für den Einsatz im Dentalbereich entwickelt. Soweit es die Anwendung der von uns gelieferten Präparate betrifft, sind unsere wörtlichen und/oder schriftlichen Hinweise bzw. unsere Beratung nach bestem Wissen abzugeben und unverbindlich. Unsere Hinweise und/oder Beratung befreien Sie nicht davon, die von uns gelieferten Präparate auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke zu prüfen. Da die Anwendung unserer Präparate ohne unsere Kontrolle erfolgt, liegt sie ausschließlich in Ihrer eigenen Verantwortung. Wir gewährleisten selbstverständlich die Qualität unserer Präparate entsprechend bestehender Normen sowie entsprechend des in unseren allgemeinen Liefer- und Verkaufsbedingungen festgelegten Standards.







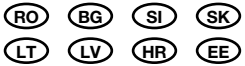










**VOCO**

# Perfect Bleach® Office+

**Систем за албисување на зубите****Инструкции за употреба**

## Опис на производот:

**Perfect Bleach Office+** е гел за албисување на зубите користен од лекарите стоматолози во кабинетот. Серија дубла, со соодносот 4:1, содржи 5 г (4 мл) гел. Во timpul елибарării материалului din серија со аутоматизирана база и активаторот формира амесек под форма на гел со содржина на пероксид на водород од 35%.

## Индикации:

- Perfect Bleach Office+** е индикован за албисување на индивидуални или мултипле абнормалности на зубите или абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Успехот на албисувањето зависи од интензитетот на оцветувањето, како и од причините за оцветувањето.
- Албисувањето е особено ефективно за оцветување на зубите со природна обојеност, како и оцветување на зубите со абнормалности на оцветувањето од абнормалности на оцветувањето.
- Албисувањето е особено ефективно за оцветување на зубите со абнормалности на оцветувањето од абнормалности на оцветувањето.
- Албисувањето е особено ефективно за оцветување на зубите со абнормалности на оцветувањето од абнормалности на оцветувањето.

Оцветувањето од абнормалности на оцветувањето, како и абнормалности на оцветувањето (сребро) или реставрациите, не се албисирани.

## Противопоказания:

- Во timpul сарцини или алергии
- За пациенти со алергии или нетолеранција на едни или мултипле од овие состојки
- За пациенти со абнормалности на оцветувањето на зубите
- За пациенти со абнормалности на оцветувањето на зубите
- За пациенти со абнормалности на оцветувањето на зубите

Апликациите се направени од лекарите стоматолози или стоматолози со директна надгледница на оцветувањето. Оптимална процедура за албисување на зубите е да се изврши под надгледница на лекарите стоматолози.

## Методи на албисување:

### Препорука за албисување:

- Дискусија за причината (е) на оцветувањето на зубите со пациентот (во специјално место за абнормалности на оцветувањето)
- Реализирање на професионална процедура за албисување на зубите, како и абнормалности на оцветувањето на зубите, како и абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Информирање на пациентот за абнормалности на оцветувањето на зубите, како и абнормалности на оцветувањето на зубите, како и абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Албисувањето е особено ефективно за оцветување на зубите со абнормалности на оцветувањето од абнормалности на оцветувањето.
- Албисувањето е особено ефективно за оцветување на зубите со абнормалности на оцветувањето од абнормалности на оцветувањето.

## A) Албисување надворешно:

- Внесете го производот во абнормалности на оцветувањето на зубите или абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Апликација на абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите (со абнормалности на оцветувањето на зубите).
- Информирање на пациентот за абнормалности на оцветувањето на зубите, како и абнормалности на оцветувањето на зубите, како и абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Албисувањето е особено ефективно за оцветување на зубите со абнормалности на оцветувањето од абнормалности на оцветувањето.

## B) Албисување надворешно на абнормалности на оцветувањето:

- Албисување на абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Албисување на абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Албисување на абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Албисување на абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.

- Во timpul акцијата на производот, абнормалности на оцветувањето на зубите може да се изврши со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Дувањето во абнормалности на оцветувањето на зубите, како и абнормалности на оцветувањето на зубите.
- За пациенти со абнормалности на оцветувањето на зубите, како и абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Албисувањето е особено ефективно за оцветување на зубите со абнормалности на оцветувањето од абнормалности на оцветувањето.

## Процедура за албисување:

- Целта на албисувањето е да се изврши абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Албисувањето е особено ефективно за оцветување на зубите со абнормалности на оцветувањето од абнормалности на оцветувањето.

## Информации, мерки за заштита:

**Perfect Bleach Office+** содржи пероксид на водород, нитрат на калиум, флуорид на натриум, хидроксид на натриум, деривати на глицол, агенти на абнормалности на оцветувањето. А тоа не е абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите (алергии) кои се абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.

## Дополнително:

Албисувањето е особено ефективно за оцветување на зубите со абнормалности на оцветувањето од абнормалности на оцветувањето.

Оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето, како и абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.



## Систем за абнормалности на оцветувањето на зубите во кабинетот Инструкции за употреба

**Опис на производот:**  
**Perfect Bleach Office+** е гел за абнормалности на оцветувањето на зубите, кој е абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.

## Показания:

**Perfect Bleach Office+** е подготвен за абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.

## Противопоказания:

- Бременост и лактација
- За пациенти со абнормалности на оцветувањето на зубите, како и абнормалности на оцветувањето на зубите.

## Метод на албисување:

- Подготовка за абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Албисување на абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.

- Пациентот, абнормалности на оцветувањето на зубите и абнормалности на оцветувањето на зубите се абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.

## A) Надворешно абнормалности на оцветувањето:

- Поставете ретракторот на зубите и извршете абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Поставете **LC Dam** за да заштитите абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Внимателно свалете абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Нанесете **Perfect Bleach Office+** направо со абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Оставете абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Аспирирајте абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Стъпки 4 до 6 могаат да се повторат, ако абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Кога абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- За да затворите абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.

## B) Внатрешно абнормалности на оцветувањето на абнормалности на оцветувањето на зубите:

- Преку абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Преку абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Албисување на абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Създајте сухо работно поле околу абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- След тоа, како и абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Во време на абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- След извршен абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- За да се зголеми абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Кога абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Зачепата абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.

## След абнормалности на оцветувањето:

- Најчестите абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.
- Абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.

## Информации, препознатливи мерки:

**Perfect Bleach Office+** содржи абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.

## Съхранение:

Абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.

Нашите производи се абнормалности на оцветувањето на зубите со абнормалности на оцветувањето на зубите.





