



Quick post hygiene teeth whitening EN

Sbiancamento dentale rapido post igiene IT

Schnelle Zahnaufhellung nach der Prophylaxesitzung DE

Blanchiment rapide des dents après l'hygiène FR

Blanqueamiento dental rápido post higiene ES

Branqueamento dentário rápido pós-higiene PT

Snel tanden bleken na de mondhygiëne NL

Hurtig tandblegning efter tandrens DA

Nopea hygieniatoimenpiteen jälkeinen hampaiden valkais FI

Rask tannbleking etter hygiene NO

Snabb tandblekning efter tandvårdsrutin SV

Szybkie wybielanie zębów po higienizacji PL

Rychlé bělení Zubů po hygieně CZ

Rýchle bielenie zubov po dentálnej hygiene SK

Szájhigiénia utáni gyors fogfehérités HU

Albirea rapidă a dinților după igienă RO

Быстрое отбеливание зубов после гигиенической чистки RU

Hızlı Hijyen Sonrası Diş Beyazlatma TR

التبسيخ السريع للأسنان بعد تنظيفها AR



[www.blancone.eu/pro](http://www.blancone.eu/pro)

IDS Spa

17100 Savona - Italy - Via San Cristoforo, 28/10

Tel. +39 019 862080 - [www.idsdental.it](http://www.idsdental.it)

Rev.1 Gen, 2025



# Quick post hygiene teeth whitening

BlancOne® CLICK+ is an advanced cosmetic tooth whitening gel featuring 17% carbamide peroxide and photo accelerators. It achieves rapid photochemical activation under suitable light exposure and is crafted solely for cosmetic enhancements. This innovative solution is designed for immediate application following dental hygiene, offering a noticeably brighter smile alongside clean and healthy teeth and gums.

BlancOne® CLICK+ is efficient in 10 minutes without the need for gum protection and causes no sensitivity. CLICK+ offers users an easy, quick, and comfortable path to a brighter smile.

BlancOne® CLICK+ blends the whitening capabilities of peroxides with a natural remineralization process through hydroxyapatite (HAP), effectively reducing sensitivity. The gel is prepared using a self-mixing tip that combines a whitening gel with an activator/remineralizing gel.

## BlancOne® Whitening System

The BlancOne® ARCUS lamp and BlancOne photochemical whitening Gels (ULTRA, TOUCH, CLICK) are designed to work seamlessly together, playing a crucial role in ensuring user safety and the success of the whitening process. The ARCUS lamp is intended exclusively for BlancOne® photochemical whitening gels and is not to be used alone. Similarly, these gels are specifically formulated to be activated with the BlancOne® ARCUS lamp.

The BlancOne® photochemical gels (ULTRA, TOUCH, CLICK) require activation with the BlancOne ARCUS lamp to maintain user safety and optimize results. The distinct features of the ARCUS lamp, such as its wavelength and intensity, are vital for effectively activating these gels. Users should be protected with BlancOne® CARE gear for the eyes, face, and lips.

Dental professionals must receive training and certification to ensure they understand and are committed to following safety protocols with the BlancOne® In-Office Whitening System. The authorized dealer is charged with providing or facilitating this training and certification, ensuring that all system operators meet local standards of expertise and compliance.

Should any significant adverse reactions occur with the BlancOne® Whitening System, these should be reported to the authorized dealer. The dealer is then responsible for documenting the incident comprehensively and reporting it to the appropriate national health authorities and IDS Spa. However, common effects like mild and temporary sensitivity or gum irritation do not require reporting.

## USAGE GUIDELINES

### A) Recipient Preparation

1. Before initiating the whitening session, conduct a thorough examination to assess the health of oral tissues and address any dental issues or decay.
2. Allow any damaged or recovering oral tissues time to heal before the whitening process.
3. Clearly explain the procedure to the individual receiving the service and secure their informed consent beforehand.
4. Refrain from using polishing pastes after the dental hygiene session.
5. Equip the individual with a BlancOne® cheek retractor with a tongue depressor, facial protection, and protective goggles. A gingival barrier is not necessary unless there is gum irritation.
6. Use a shade guide to record the initial color of the teeth in the individual's record or digitally with the BlancOne® PRO app. Also, take a photo before starting, under neutral lighting, for comparison.

### B) Gel Preparation and Storage

1. Remove the cap from the syringe by twisting it counterclockwise.
2. Attach a new automix tip, securing it in place with a clockwise turn.
3. After use, reattach the cap to the syringe for storage.

### C) Teeth Whitening Process

1. Gently press the syringe's piston to distribute the whitening gel across the teeth intended for the procedure, aiming for uniform coverage approximately 1-2mm thick.
2. Use the ARCUS activating light to activate the whitening gel.
3. Use a cylindrical cotton roll to remove any excess gel, and clear away any remaining gel with suction – do not rinse.

**Note:** The activated gel will thicken. If the suction tool becomes clogged, ensure it is rinsed well with plenty of water.

### Photo Activation of the Gel - Whitening Protocol for Vital Teeth

Position the head of the BlancOne® ARCUS lamp so it's perpendicular to the teeth, keeping it 5-10 centimeters (2-4 inches) away from the mouth to promote adequate airflow. Recommended Light Intensity and Activation Times:

- **Fast:** High Intensity for 10 minutes for a rapid activation.
- **Standard:** High Intensity for 12 minutes for efficient gel activation.
- **Extended:** High Intensity for 15 minutes, ideal for those without sensitivity, to enhance gel activation.
- **Sensitive:** Low Intensity for 12 minutes, suitable for individuals with sensitive teeth or sensitivity issues.

### D) Finishing the Process

1. Remove any gingival barrier and rinse the tooth surfaces using the air/water syringe, clearing away any leftover gel.
2. Use the shade guide to evaluate the final shade of white achieved and take a photo afterward in neutral lighting for comparison.
3. Please remove the cheek retractor and ask the individual to rinse their mouth thoroughly.
4. Present the whitening results to the individual with a mirror and the photos taken.
5. Offer guidance on post-session care and recommend any necessary follow-up steps.

## Warnings

- The mixed gel contains peroxides (5.95% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- To be only sold to dental practitioners.
- For each cycle of use, the first use to be only done by dental practitioners or under their direct supervision if an equivalent level of safety is ensured. Afterwards to be provided to the consumer to complete the cycle of use.
- Not advised for pregnant individuals.
- Consult a healthcare provider if breastfeeding and considering oral care procedures.
- Not to be used on a person under 18 years of age.
- Ensure that the user does not have allergies to peroxides or any ingredients in the product before use.
- Exercise caution for individuals with light sensitivity.
- A dental professional must evaluate oral health, including teeth and gums, before beginning the whitening process. It is not recommended for those with gum disease.
- Protective gloves and eyewear should be worn during application.
- Avoid swallowing the gel and contact with soft oral tissues.
- Swallowing small amounts is not considered harmful, but rinse with water or seek medical advice if it occurs.
- Avoid contact with eyes. Rinse immediately if product comes into contact with them.
- If the gel contacts skin or mucous membranes, rinse well with water and apply vitamin E or hyaluronic acid gel if irritation develops.
- Store out of reach of children.
- Temporary mild sensitivity or irritation of the gums may occur for some users. Cease use and consult a dental professional if discomfort continues.
- Whitening procedures do not change the color of porcelain crowns or dental restorations.
- Avoid tobacco, tea, coffee, or red wine for at least 3 hours after the session.
- Sensitivity to hot, cold, or acidic foods and drinks may increase after the whitening session.

BlancOne® CLICK® è un gel cosmetico avanzato per lo sbiancamento dei denti con perossido di carbamide al 17% e fotoacceleratori. Raggiunge una rapida attivazione fotochimica con un'adeguata esposizione alla luce ed è stato creato esclusivamente al fine di un miglioramento cosmetico. Questa soluzione innovativa è progettata per l'applicazione immediata dopo l'igiene dentale, donando un sorriso visivamente più luminoso insieme a denti e gengive puliti e sani.

BlancOne® CLICK® è efficace in 10 minuti senza bisogno di protezione gengivale e non causa sensibilità. CLICK® offre agli utilizzatori un percorso facile, rapido e confortevole verso un sorriso più luminoso. BlancOne® CLICK® combina le capacità sbiancanti dei perossidi con un processo di remineralizzazione naturale grazie all'idrossiapatite (HAP), riducendo efficacemente la sensibilità. Il gel viene preparato con una punta automiscelante che mescola un gel sbiancante con un gel attivatore/mineralizzante.

#### Sistema sbiancante BlancOne®

La lampada BlancOne® ARCUS e i gel sbiancanti fotochimici BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) sono stati progettati per lavorare insieme senza interruzioni, svolgendo un ruolo cruciale nel garantire la sicurezza dell'utilizzatore e il successo della procedura di sbiancamento. La lampada ARCUS è destinata esclusivamente ai gel sbiancanti fotochimici BlancOne® e non deve essere utilizzata da sola. Allo stesso modo, questi gel sono specificamente formulati per essere attivati con la lampada BlancOne® ARCUS. I gel fotochimici BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) richiedono l'attivazione con la lampada BlancOne® ARCUS per garantire la sicurezza dell'utilizzatore e ottimizzare i risultati. Le caratteristiche specifiche della lampada ARCUS, come la sua lunghezza d'onda e intensità, sono fondamentali per attivare efficacemente questi gel. Gli utilizzatori devono essere protetti con i dispositivi BlancOne® CARE per gli occhi, il viso e le labbra.

I professionisti del settore dentale devono ricevere una specifica formazione e certificazione per garantire che comprendano e si impegnino a seguire i protocolli di sicurezza con il sistema sbiancante in studio BlancOne®. Il rivenditore autorizzato ha il compito di fornire o facilitare questa formazione e certificazione, assicurando che tutti gli operatori del sistema soddisfino gli standard locali di competenza e conformità.

Nel caso dovesse verificarsi reazioni avverse significative al sistema sbiancante BlancOne®, queste devono essere segnalate al rivenditore autorizzato. Il rivenditore è quindi responsabile della documentazione completa dell'incidente e della segnalazione alle autorità sanitarie nazionali competenti e a IDS Spa. Tuttavia, effetti comuni come una lieve e temporanea sensibilità o irritazione gengivale non richiedono la segnalazione.

#### LINEE GUIDA PER L'USO

##### A) Preparazione del ricevitore del trattamento

1. Prima di iniziare la seduta di sbiancamento, condurre un esame approfondito per valutare lo

- stato di salute dei tessuti orali e trattare eventuali problemi dentali o carie.
  - 2. Lasciare ai tessuti orali danneggiati o in via di guarigione il tempo di guarire prima della procedura di sbiancamento.
  - 3. Spiegare chiaramente la procedura alla persona che riceve il servizio e ottenere prima il consenso informato.
  - 4. Evitare l'utilizzo di paste lucidanti dopo la seduta di igiene dentale.
  - 5. Dotare il paziente di un divaricatore guanciale BlancOne® con ferma-lingua, una protezione per il viso e occhiali protettivi. Una barriera gengivale non è necessaria a meno che non ci sia un'irritazione gengivale.
  - 6. Utilizzare una guida cromatica per registrare la tonalità iniziale dei denti nella cartella del paziente o in formato digitale con l'applicazione BlancOne® PRO. Inoltre, prima di iniziare, scattare una foto con un'illuminazione neutra per un confronto.
- B) Preparazione e conservazione del gel**
1. Rimuovere il cappuccio dalla siringa ruotandolo in senso antiorario.
  2. Collegare una nuova punta automiscelante fischiodandola con una rotazione in senso orario.
  3. Dopo l'uso, riattaccare il cappuccio alla siringa per conservare il gel.
- C) Processo di sbiancamento dentale**
1. Premere delicatamente lo stantuffo della siringa per distribuire il gel sbiancante sui denti sui quali si vuole effettuare il trattamento, mirando a una copertura uniforme di circa 1-2mm di spessore.
  2. Utilizzare la luce di attivazione ARCUS per attivare il gel sbiancante.
  3. Utilizzare un tampono di cotone cilindrico per rimuovere il gel in eccesso e rimuovere eventuali residui di gel con l'aspirazione, senza risciacquare.
- Nota:** il gel attivato si addensa. Se lo strumento di aspirazione si intasca, risciacquarlo bene con abbondante acqua.
- Fotoattivazione del gel - Protocollo di sbiancamento per i denti vitali**
- Posizionare la testa della lampada BlancOne® ARCUS in modo che sia perpendicolare ai denti, tenendola a 5-10 centimetri (2-4 pollici) di distanza dalla bocca per favorire un adeguato flusso d'aria. Intensità luminosa e tempi di attivazione consigliati:
- **Veloce:** Alta intensità per 10 minuti per un'attivazione rapida.
  - **Standard:** intensità alta per 12 minuti per un'attivazione efficace del gel.
  - **Estesa:** intensità alta per 15 minuti, ideale per colori che non soffrono di sensibilità, per migliorare l'attivazione del gel.
  - **Sensibile:** intensità bassa per 12 minuti, adatta a chi ha denti sensibili o problemi di sensibilità.
- D) Conclusioni del processo**
1. Rimuovere eventuali barriere gengivali e sciac-

- quare le superfici dentali usando la siringa ad aria/acqua, eliminando potenziali residui di gel.
- 2. Utilizzare la guida cromatica per valutare la tonalità finale di bianco ottenuta e successivamente scattare una foto con illuminazione neutra per il confronto.
- 3. Rimuovere il divaricatore guanciale e chiedere al paziente di risciacquare accuratamente la bocca.
- 4. Mostrare allo stesso i risultati dello sbiancamento con uno specchio e le foto scattate.
- 5. Offrire assistenza sulla cura post-seduta e raccomandare eventuali misure di follow-up necessarie.

#### Avvertenze

- Il gel miscelato contiene perossidi (5,95% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>).
- Da vendere solo ai dentisti.
- Per ogni ciclo di utilizzo, il primo utilizzo deve essere effettuato solo da dentisti o sotto la loro diretta supervisione se è garantito un livello di sicurezza equivalente. In seguito deve essere fornito al consumatore per completare il ciclo di utilizzo.
- Sconsigliato alle persone in gravidanza.
- Da vendere solo ai dentisti.
- Per ogni ciclo di utilizzo, il primo utilizzo deve essere effettuato solo da dentisti o sotto la loro diretta supervisione se è garantito un livello di sicurezza equivalente. In seguito deve essere fornito al consumatore per completare il ciclo di utilizzo.
- Sconsigliato alle persone in gravidanza.
- Consultare un medico in caso di allattamento e se si stanno considerando procedure di igiene orale.
- Da non utilizzare su persone di età inferiore a 18 anni.
- Prima dell'uso, assicurarsi che l'utilizzatore non presenti allergie ai perossidi o ad altri ingredienti del prodotto.
- Prestare attenzione ai soggetti con sensibilità alla luce.
- Prima di iniziare la procedura di sbiancamento, un dentista deve valutare lo stato di salute orale, compresi denti e gengive. È sconsigliato a chi soffre di disturbi gengivali.
- È necessario indossare guanti e occhiali protettivi durante l'applicazione.
- Evitare di ingerire il gel e di entrare in contatto con i tessuti orali molli.
- Ingerire piccole quantità di prodotto non è considerato dannoso, ma in caso di ingestione sciacquare con acqua o consultare un medico.
- Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente.
- Se il gel entra in contatto con la pelle o le mucose, sciacquare bene con acqua e applicare vitamina E o gel all'acido ialuronico in caso di irritazione.
- Conservare fuori dalla portata dei bambini.
- In alcuni utilizzi può verificarsi una lieve e temporanea sensibilità o irritazione delle gengive. Se il disagio persiste, interrompere l'uso e consultare un dentista.
- Le procedure di sbiancamento non modificano il colore delle corone di porcellana o dei restauri dentali.
- Evitare il consumo di tabacco, tè, caffè o vino rosso per almeno 3 ore dopo la seduta.
- La sensibilità ai cibi e bevande caldi, freddi o acidi può aumentare in seguito alla seduta di sbiancamento.

PRODOTTO IN ITALIA  
PER USO PROFESSIONALE

# Schnelle Zahnaufhellung nach der Prophylaxesitzung

BlancOne® CLICK® ist ein modernes kosmetisches Zahnaufhellungsgel mit Carbamidperoxid und Photo Boostern (Beschleunigern). Es führt unter entsprechender Lichteinwirkung zu einer schnellen photochemischen Aktivierung und wurde ausschließlich zur kosmetischen Verbesserung entwickelt. Diese innovative Lösung wurde für eine sofortige Anwendung im Anschluss an die Prophylaxesitzung entwickelt und sorgt für ein spürbar helleres Lächeln sowie saubere und gesunde Zähne und Zahnfleisch.

BlancOne® CLICK® ist in 10 Minuten wirksam, ohne dass ein Zahnfleischschutz erforderlich ist, und verursacht keine Empfindlichkeitsphänomene. CLICK® bietet den Nutzern einen einfachen, schnellen und komfortablen Weg zu einem strahlenden Lächeln.

BlancOne® CLICK® verbindet die aufhellenden Eigenschaften von Peroxiden mit einem natürlichen Remineralisierungsprozess durch Hydroxyapatit (HAP) und reduziert Empfindlichkeitsphänomene. Das Gel wird mit einer Spitze zum Selbstmischen zubereitet, die ein Aufhellungsgel mit einem Aktivator/Remineralisierungsgel kombiniert.

## Das BlancOne® Aufhellungssystem

Die Lampe BlancOne® ARCUS und die photochemisch wirkenden BlancOne-Bleichgele (ULTRA, TOUCH, CLICK) sind so konzipiert, dass sie nahtlos zusammenarbeiten und eine entscheidende Rolle bei der Gewährleistung der Sicherheit des Nutzers und des Erfolgs des Bleichvorgangs spielen. Die ARCUS-Lampe ist ausschließlich für die photochemisch wirkenden Bleichgele von BlancOne bestimmt und darf nicht allein verwendet werden. Außerdem wurden diese Gele speziell für die Aktivierung mit der BlancOne ARCUS-Lampe eingestellt.

Die photochemisch wirkenden Gele von BlancOne (ULTRA, TOUCH, CLICK) müssen mit der BlancOne® ARCUS-Lampe aktiviert werden, damit die Sicherheit der Nutzer gewährleistet ist und bestmögliche Ergebnisse erzielt werden. Die besonderen Eigenschaften der ARCUS-Lampe, wie ihre Wellenlänge und Intensität, sind für die wirksame Aktivierung dieser Gele unerlässlich. Die Nutzer sollten mit der BlancOne® CARE Ausrüstung für Augen, Gesicht und Lippen geschützt werden.

Das zahnmedizinische Fachpersonal benötigt eine entsprechende Schulung und Zertifizierung, um sicherzustellen, dass es die Sicherheitsprotokolle für das, BlancOne Aufhellungssystem für die Praxis verstanden hat und auch befolgt. Der autorisierte Händler hat die Aufgabe, diese Schulungen und Zertifizierungen durchzuführen oder zu ermöglichen, damit sichergestellt ist, dass alle Systemanwender die lokalen Standards in puncto Fachwissen und Einhaltung erfüllen.

Sollten bedeutende unerwünschte Reaktionen mit dem BlancOne® Aufhellungssystem auftreten, müssen diese dem autorisierten Händler gemeldet werden. Der Händler ist dann dafür verantwortlich, den Vorfall umfassend zu dokumentieren und ihn den zuständigen nationalen Gesundheitsbehörden und der IDS Spa zu melden. Übliche Nebenwirkungen wie leichte und vorübergehende Empfindlichkeitsphänomene oder Zahnfleischreizungen müssen jedoch nicht gemeldet werden.

## LEITFÄDEN FÜR DIE VERWENDUNG

### A) Vorbereitung des Patienten

- Vor der Aufhellungsbehandlung eine gründliche Untersuchung durchführen, um die Gesundheit des Mundgewebes zu beurteilen und eventuelle Zahnpfade oder Karies zu beseitigen.
- Geschädigtes oder sich erholsendem Mundgewebe vor dem Aufhellungsprozess genügend Zeit zum Heilen lassen.
- Dem Patienten, der die Dienstleistung in Anspruch nimmt, das Verfahren genau erläutern und vorher dessen informierte Einwilligung einholen.
- Nach der Prophylaxesitzung auf Polierpaste verzichten.
- Den Patienten mit einem BlancOne® Wangenretraktor mit Zungenspatel, einem Gesichtschutz und einer Schutzbrille ausstatten. Ein Zahnfleischschutz ist nicht erforderlich, es sei denn, es liegt eine Zahnfleischreizung vor.
- Eine Farbskala verwenden, um die anfängliche Farbe der Zähne in der Akte des Patienten oder digital mit der App BlancOne® PRO festzuhalten. Außerdem vor Beginn der Behandlung ein Foto bei neutraler Beleuchtung machen, um einen Vergleich zu ermöglichen.

### B) Vorbereitung und Aufbewahrung des Gels

- Die Kappe von der Spritze entfernen, diese hierzu gegen den Uhrzeigersinn drehen.
- Eine neue Automax-Spitze aufstecken, mit einer Drehung im Uhrzeigersinn sichern.
- Nach dem Gebrauch die Kappe zur Aufbewahrung wieder an der Spritze anbringen.

### C) Zahnaufhellungsverfahren

- Vorsichtig den Kolben der Spritze herunterdrücken, um das Bleichgel auf den aufzuhellenden Zähnen zu verteilen, diese mit einer etwa 1-2 mm dicken Schicht bedecken.
- Zur Aktivierung des Bleichgels das Licht der ARCUS-Lampe verwenden.
- Mit einer Watterrolle überschüssiges Gel entfernen und saugen Sie das restliche Gel ab – nicht ausspülen.

**Anmerkung:** Das aktivierte Gel wird eindicken. Sollte das Absauggerät verstopfen, dieses mit reichlich Wasser spülen.

### Photoaktivierung des Gels - Aufhellungsprotokoll für vitale Zähne

Den Kopf der BlancOne® ARCUS-Lampe so positionieren, dass er senkrecht zu den Zähnen steht. Dabei einen Abstand von 5-10 Zentimetern zum Mund einhalten, damit die Luft gut zirkulieren kann. Empfohlene Lichtintensität und Aktivierungszeit:

- Schnell:** Hohe Intensität für 10 Minuten für eine schnelle Aktivierung.
- Standard:** Hohe Intensität für eine Dauer von 12 Minuten und eine wirksame Aktivierung des Gels.
- Erweiter:** Hohe Intensität für eine Dauer von 15 Minuten und eine noch bessere Aktivierung des Gels, ideal für Patienten, die nicht unter Empfindlichkeitsphänomenen leiden.
- Sensitive:** Geringe Intensität für eine Dauer von 12 Minuten, bei Personen mit empfindlichen Zähnen oder Empfindlichkeitsproblemen.

### D) Abschluss des Verfahrens

- Eventuell verwendeten Zahnfleischschutz entfernen und die Zahnoberflächen mit der Luft/Wasserspritz absprühen, um alle Gelreste zu beseitigen.
- Die Farbskala verwenden, um den endgültigen Weißton zu beurteilen, und anschließend zum Vergleich ein Foto bei neutralem Licht machen.
- Den Wangenretraktor abnehmen und den Patienten bitten, den Mund gründlich auszuspülen.
- Dem Patienten das Ergebnis der Zahnaufhellung mit einem Spiegel und den gemachten Fotos zeigen.
- Tipps zur anschließenden Pflege geben und alle notwendigen Folgeschritte empfehlen.

### Warnhinweise

- Das vermischt Gel enthält Peroxide (5.95% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- Abgabe nur an Zahnärzte..
- Bei jedem Anwendungszyklus darf die erste Anwendung nur von Zahnärzten oder unter ihrer direkten Aufsicht durchgeführt werden, wenn ein gleichwertiges Sicherheitsniveau gewährleistet ist. Anschließend wird es dem Verbraucher zur Verfügung gestellt, um den Anwendungszyklus abzuschließen.
- Nicht für schwangere Personen geeignet.
- Sich an medizinisches Fachpersonal wenden, wenn Sie stellen Mundpflegemaßnahmen in Betracht ziehen.
- Nicht für die Anwendung bei Personen unter 18 Jahren geeignet.
- Sich vor der Anwendung vergewissern, dass der Patient nicht gegen Peroxide oder andere Produktbestandteile allergisch ist.
- Bei Personen mit Lichempfindlichkeit ist Vorsicht geboten.
- Bevor mit dem Aufhellungsverfahren begonnen wird, muss erst ein Zahnarzt beurteilen, ob Mund, Zähne und Zahnfleisch auch gesund sind. Das Produkt empfiehlt sich nicht bei Personen mit Zahnfleischerkrankungen.
- Während der Anwendung sollten Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille getragen werden.
- Ein Verschlucken kleiner Mengen wird nicht als schädlich angesehen, aber mit Wasser nachspülen oder ärztlichen Rat einholen, wenn es dazu kommt.
- Kontakt mit den Augen vermeiden. Bei Kontakt mit dem Produkt sofort ausspülen.
- Wenn das Gel mit der Haut oder den Schleimhäuten in Berührung kommt, gut mit Wasser absprühen und Vitamin E oder Hyaluronsäure-Gel auftragen, falls eine Reizung auftritt.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Bei einigen Nutzern können vorübergehende leichte Empfindlichkeitsphänomene oder eine Reizung des Zahnfleisches auftreten. Die Anwendung einstellen und einen Zahnarzt konsultieren, wenn die Beschwerden anhalten.
- Aufhellungsverfahren verändern nicht die Farbe von Porzellankronen oder Zahnersatz.
- Nach der Behandlung mindestens 3 Stunden lang auf Tabak, Tee, Kaffee oder Rotwein verzichten.
- Die Empfindlichkeit gegenüber heißen, kalten oder säurehaltigen Speisen und Getränken kann nach der Aufhellungsbehandlung zunehmen.

IN ITALIEN HERGESTELLT  
NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH

# Blanchiment rapide des dents après l'hygiène

BlancOne® CLICK® est un gel cosmétique avancé de blanchiment des dents contenant 17 % de peroxyde de carbamide et des photo-accelérateurs. Conçu uniquement pour les traitements d'amélioration esthétique, il est en mesure de produire une activation photochimique rapide sous une exposition approfondie à la lumière. Cette solution innovante, conçue pour une application immédiate après l'hygiène dentaire, permet d'obtenir un sourire nettement plus éclatant ainsi que des dents et des gencives propres et saines.

BlancOne® CLICK® est efficace en 10 minutes sans qu'il soit nécessaire de protéger la gencive et ne provoque aucune sensibilité. CLICK® offre aux utilisateurs un traitement facile, rapide et confortable pour un sourire plus éclatant.

BlancOne® CLICK® associe les capacités de blanchiment des peroxydes à un processus naturel de reminéralisation par l'hydroxyapatite (HAP), réduisant ainsi efficacement la sensibilité. Le gel est préparé à l'aide d'un embout auto-mélangeur qui combine un gel blanchissant avec un gel activateur/reminéralisant.

## Système de blanchiment BlancOne®

La lampe BlancOne® ARCUS et les gels photochimiques de blanchiment BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK), conçus pour fonctionner ensemble harmonieusement, jouent un rôle crucial dans la sécurité de l'utilisateur et le succès du processus de blanchiment. La lampe ARCUS est destinée exclusivement aux gels photochimiques de blanchiment BlancOne® et ne doit pas être utilisée seule. De la même manière, ces gels ont été spécifiquement formulés pour être activés avec la lampe BlancOne® ARCUS.

Les gels photochimiques BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) doivent être activés avec la lampe BlancOne® ARCUS pour garantir la sécurité de l'utilisateur et optimiser les résultats. Les caractéristiques distinctes de la lampe ARCUS, telles que sa longueur d'onde et son intensité, sont essentielles pour activer efficacement ces gels. Les utilisateurs doivent être protégés par l'équipement de protection BlancOne® CARE pour les yeux, le visage et les lèvres.

Les professionnels de la santé dentaire doivent recevoir une formation et une certification confirmant qu'ils comprennent et s'engagent à respecter les protocoles de sécurité avec le système de blanchiment BlancOne® en cabinet. Le revendeur agréé est chargé de fournir ou de faciliter cette formation et cette certification, en veillant à ce que tous les opérateurs du système répondent aux normes locales en matière d'expertise et de conformité.

Tout effet indésirable importants lié à l'utilisation du système de blanchiment BlancOne® doit être signalé au revendeur agréé. Ce dernier est alors chargé de documenter l'incident de manière exhaustive et de le signaler aux autorités sanitaires nationales compétentes et à IDS Spa. Il ne faut pas signaler par contre les effets communs tels qu'une sensibilité légère et temporaire ou une irritation des gencives.

## CONSIGNES D'UTILISATION

### A) Préparation du patient

- Avant d'entamer la séance de blanchiment, procéder à un examen approfondi afin d'évaluer la santé des tissus buccaux et de résoudre tout problème dentaire ou de carie.
- Laisser aux tissus buccaux endommagés ou en voie de guérison le temps de cicatriser avant le processus de blanchiment.
- Expliquer clairement la procédure au bénéficiaire du service et obtenir préalablement son consentement éclairé.
- S'abstenir d'utiliser des pâtes à polir après la séance d'hygiène dentaire.
- Appliquer dans la bouche du patient l'écarteur de joues BlancOne® avec abaisse-langue et l'équiper d'une protection faciale et de lunettes de protection. Il n'est pas nécessaire de prévoir une barrière gingivale, sauf en cas d'irritation des gencives.
- Utiliser un nuancier pour enregistrer la couleur initiale des dents dans le dossier du patient ou numériquement via l'appli BlancOne® PRO. Prendre également une photo avant de commencer, sous un éclairage neutre, à des fins de comparaison.

### B) Préparation et conservation du gel

- Retirer le capuchon de la seringue en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Fixer un nouvel embout automix en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Après utilisation, remettre le capuchon sur la seringue pour conserver le gel.

### C) Processus de blanchiment des dents

- Appuyer doucement sur le piston de la seringue pour répartir le gel blanchissant sur les dents concernées par la procédure, en les couvrant uniformément d'une épaisseur de 1 à 2 mm environ.
- Utiliser la lampe ARCUS pour activer le gel blanchissant.
- Éliminer tout excès de gel avec un rouleau de coton dentaire et éliminez tout résidu de gel par aspiration – ne rincez pas.

**Remarques:** le gel activé s'épaissit. Si l'outil d'aspiration se bouche, le rincer abondamment à l'eau.

### Photoactivation du gel - Protocole de blanchiment des dents vivantes

Positionner la tête de la lampe BlancOne® ARCUS de manière à ce qu'elle soit perpendiculaire aux dents, en la maintenant à une distance de 5 à 10 centimètres de la bouche afin de favoriser une circulation d'air adéquate. Intensité lumineuse et temps d'activation recommandés :

- Rapide** : Haute intensité pendant 10 minutes pour une activation rapide.
- Standard** : Haute intensité pendant 12 minutes pour une activation efficace du gel.
- Étendu** - Intensité élevée pendant 15 minutes, idéale pour les personnes non sensibles, afin d'améliorer l'activation du gel.
- Sensible** - Faible intensité pendant 12 minutes, indiquée pour les personnes ayant des dents sensibles ou des problèmes de sensibilité.

### D) Fin du processus

- Retirer toute barrière gingivale et rincer les surfaces dentaires à l'aide de la seringue air/eau, en éliminant tout résidu de gel.
- À l'aide du nuancier, évaluer le ton final de blanc obtenu et prendre ensuite une photo sous un éclairage neutre pour comparer.
- Retirer l'écarteur de joues et demander au patient de se rincer soigneusement la bouche.
- Lui présenter, à l'aide d'un miroir, les résultats du blanchiment dans lui montrant également les photos.
- Donner des conseils sur les soins à la maison après la séance et recommander toute mesure de suivi nécessaire.

### Avertissements

- Le gel mixte contient des peroxydes (5,95 % H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- A vendre uniquement aux praticiens dentaires.
- Pour chaque cycle d'utilisation, la première utilisation ne doit être effectuée que par des praticiens dentaires ou sous leur supervision directe si un niveau de sécurité équivalent est assuré. Elle doit ensuite être fournie au consommateur pour compléter le cycle d'utilisation.
- Déconseillé aux femmes enceintes.
- Consulter un professionnel de la santé en cas d'allaitement et de soins bucco-dentaires.
- Ne pas utiliser sur une personne de moins de 18 ans.
- Avant d'utiliser le produit, s'assurer que le patient n'est allergique à aucun de ses ingrédients ni aux peroxydes.
- Faire preuve de prudence en cas de personnes sensibles à la lumière.
- Un professionnel du dentaire doit évaluer la santé bucco-dentaire, y compris les dents et les gencives, avant toute procédure de blanchiment. Le blanchiment est déconseillé aux personnes souffrant de maladies gingivales.
- Porter des gants et des lunettes de protection pendant l'application.
- éviter d'avaler le gel et tout contact avec les tissus mou de la bouche.
- L'ingestion de petites quantités n'est pas considérée comme dangereuse, mais rincez à l'eau ou consulter un médecin si cela se produit.
- éviter le contact avec les yeux. Rincer immédiatement si le produit entre en contact avec les yeux.
- Si le gel entre en contact avec la peau ou les muqueuses, rincer abondamment à l'eau et appliquer de la vitamine E ou du gel d'acide hyaluronique en cas d'irritation.
- Conserver hors de portée des enfants.
- Une légère sensibilité temporaire ou une irritation des gencives peut survenir chez certains utilisateurs. Cesser le traitement et consulter un professionnel du dentaire si la gêne persiste.
- Les procédures de blanchiment ne modifient pas la couleur des couronnes en porcelaine ou des restaurations dentaires.
- éviter le tabac, le thé, le café ou le vin rouge pendant au moins 3 heures après la séance.
- La sensibilité aux aliments et boissons chauds, froids ou acides peut augmenter après la séance de blanchiment.

FABRIQUÉ EN ITALIE  
À USAGE PROFESSIONNEL

# Blanqueamiento dental rápido post higiene

BlancOne® CLICK\* es un gel blanqueador dental cosmético avanzado con un 17 % de peróxido de carbamida y fotoaceleradores. Logra una rápida activación fotoquímica con una exposición lumínosa adecuada y se elabora únicamente con fines de mejora cosmética. Esta solución innovadora está diseñada para aplicarse inmediatamente después de una higiene dental. Consigue una sonrisa notablemente más brillante con unas encías y dientes sanos y limpios.

BlancOne® CLICK\* actúa en 10 minutos sin necesidad de proteger las encías y no provoca sensibilidad. CLICK+ ofrece una vía fácil, rápida y cómoda hacia una sonrisa brillante.

BlancOne® CLICK\* mezcla la potencia blanqueadora de los peróxidos con un proceso de remineralización natural mediante hidroxiatapita (HAP), que reduce eficazmente la sensibilidad. El gel se prepara con una punta de automezcla que combina un gel blanqueador con un gel activador/mineralizante.

## Sistema de blanqueamiento BlancOne®

La lámpara BlancOne® ARCUS y los geles de blanqueamiento fotoquímico BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) están concebidos para actuar de forma conjunta a la perfección, desempeñando un papel crucial a la hora de garantizar la seguridad del usuario y el éxito del proceso de blanqueamiento. La lámpara ARCUS está diseñada para utilizarse exclusivamente con los geles de blanqueamiento fotoquímico BlancOne® y no debe utilizarse sola. Del mismo modo, estos geles están formulados específicamente para activarse con la lámpara BlancOne® ARCUS.

Los geles fotoquímicos (ULTRA, TOUCH, CLICK) deben activarse con la lámpara BlancOne® ARCUS para mantener la seguridad del usuario y optimizar los resultados. Las características distintivas de la lámpara ARCUS, como su longitud de onda e intensidad, son fundamentales para activar eficazmente estos geles. Los usuarios deben usar protecciones BlancOne® CARE para los ojos, la cara y los labios.

Los odontólogos deben realizar una formación y obtener una certificación que demuestre su comprensión y compromiso con los protocolos de seguridad del sistema de blanqueamiento BlancOne en su clínica. El distribuidor autorizado es responsable de proporcionar o facilitar dicha formación y certificación, así como de garantizar que todos los operadores del sistema cumplen las directrices locales de experiencia y conformidad.

Si se produjeran reacciones adversas importantes con el sistema de blanqueamiento BlancOne®, debe informarse al respectivo distribuidor autorizado. El distribuidor es responsable de elaborar un informe exhaustivo sobre el incidente y comunicarlo a las autoridades sanitarias nacionales correspondientes y a IDS Spa. No obstante, los efectos comunes como sensibilidad temporal o irritación gingival no requieren la elaboración de informes.

## DIRECTRICES DE USO

### A) Preparación del paciente

1. Antes de comenzar una sesión de blanqueamiento, realice un examen a fondo para evaluar la salud de los tejidos bucales y abordar los posibles problemas dentales o las caries.
2. Antes de comenzar el proceso de blanqueamiento, es necesario dejar pasar tiempo para que sanen los tejidos bucales dañados o en recuperación.
3. Explique bien el procedimiento a la persona que se somete a él y asegúrese de contar con su consentimiento informado de antemano.
4. Evite el uso de pastas de pulido después de la sesión de higiene dental.
5. Coloque al paciente el retractor labial BlancOne® con depresor lingual, protección facial y gafas protectoras. No es necesario usar una barrera gingival a no ser que las encías estén irritadas.
6. Utilice una guía de tonos para registrar el color inicial del diente en la ficha del paciente o digitalmente con la aplicación BlancOne® PRO. Además, haga una foto antes de empezar, con luz neutra, para comparar.

### B) Preparación y almacenamiento del gel

1. Retire el capuchón de la jeringa girándolo en el sentido contrario a las agujas del reloj.
2. Coloque una nueva punta de automezcla, fíjandola en su sitio con un giro en el sentido de las agujas del reloj.
3. Después de usarla, vuelva a colocar el capuchón en la jeringa para guardarla.

### C) Proceso de blanqueamiento de los dientes

1. Presione suavemente el pistón de la jeringa para distribuir el gel blanqueador por los dientes que van a someterse al procedimiento, formando una capa uniforme de aproximadamente 1-2 mm.
2. Use la luz de activación ARCUS para activar el gel blanqueador.
3. Con un rollo cilíndrico de algodón, retire el exceso de gel y elimine el gel restante mediante succión; no enjuague.

**Nota:** El gel activado se espesará. Si la herramienta de succión se obstruye, enjuáguela con abundante agua

### Fotoactivación del gel - Protocolo de blanqueamiento para dientes vitales

Coloque el cabezal de la lámpara BlancOne® ARCUS de manera que quede perpendicular a los dientes, manteniéndolo a 5-10 cm de la boca para permitir un flujo de aire adecuado. Intensidad lumínosa recomendada y tiempos de activación:

- **Rápido:** Alta intensidad durante 10 minutos para una activación rápida.
- **Extendido:** Alta intensidad durante 12 minutos para una activación del gel eficiente.
- **Ampliada:** Alta intensidad durante 15 minutos, ideal para los que carecen de sensibilidad, para potenciar la activación del gel.
- **Sensible:** Baja intensidad durante 12 minutos, apta para personas con dientes sensibles o problemas de sensibilidad.

### D) Finalización del proceso

1. Retire cualquier barrera gingival y enjuague las superficies dentales con la jeringa de aire/agua para eliminar los restos de gel.
2. Utilice la guía de tonos para evaluar el tono final de blanco conseguido y haga una foto después con luz neutra para comparar.
3. Retire el retractor labial y pida al paciente que se enjuague bien la boca.
4. Muéstrelle al paciente el resultado del blanqueamiento con un espejo y con las fotos que haya hecho.
5. Ofrézcale orientación y cuidado tras la sesión, así como los pasos necesarios para efectuar el seguimiento.

### Advertencias

- La mezcla de gel contiene peróxidos (5,95 % H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- Venta exclusiva a odontólogos.
- En cada ciclo de uso, el primer uso deberá ser realizado únicamente por odontólogos o bajo su supervisión directa si se garantiza un nivel de seguridad equivalente. Posteriormente, el producto deberá entregarse al consumidor para completar el ciclo de uso.
- No recomendado para mujeres embarazadas.
- Consulte a un médico si está dando el pecho y quiere iniciar un procedimiento de cuidado bucal.
- No debe utilizarse en personas menores de 18 años.
- Asegúrese de que el paciente no es alérgico a los peróxidos ni a ninguno de los ingredientes del producto antes de utilizarlo.
- Extreme la precaución con los pacientes con sensibilidad a la luz.
- Un odontólogo debe evaluar la salud bucal del paciente –incluidos dientes y encías– antes de comenzar el proceso de blanqueamiento. No está recomendado para personas con gingivitis.
- Durante la aplicación deben llevarse guantes y gafas protectoras.
- El gel no debe tragarse ni entrar en contacto con los tejidos bucales blandos.
- No es nocivo tragar pequeñas cantidades, pero se recomienda enjuagarse con agua o consultar con un médico si esto sucede.
- Evite el contacto con los ojos. Enjuague inmediatamente si el producto entra en contacto con ellos.
- Si el gel entra en contacto con la piel o membranas mucosas, enjuáguelo bien con agua y aplique gel de vitamina E o ácido hialurónico si se produce irritación.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Algunos pacientes pueden sufrir temporalmente una sensibilidad leve o irritación de las encías. Interrumpa el uso y consulte a un odontólogo si continúan las molestias.
- Los procedimientos de blanqueamiento no cambian el color de las coronas de porcelana o restauraciones dentales.
- Evite el tabaco, el té, el café o el vino tinto durante al menos 3 horas después de la sesión.
- Despues de la sesión de blanqueamiento, puede aumentar la sensibilidad al calor, al frío o a las comidas o bebidas ácidas.

BlancOne® CLICK® é um gel cosmético avançado de branqueamento dentário com peróxido de carbamida a 17% e foto-aceleradores. Obtém uma rápida ativação fotoquímica sob uma exposição adequada à luz e é concebido exclusivamente para melhoramentos cosméticos. Esta solução inovadora foi concebida para aplicação imediata após a higiene dentária, oferecendo um sorriso visivelmente mais brilhante, juntamente com dentes e gengivas limpos e saudáveis.

BlancOne® CLICK® é eficaz em 10 minutos sem necessidade de proteção das gengivas e não provoca sensibilidade. O CLICK® oferece aos utilizadores um caminho fácil, rápido e confortável para um sorriso mais brilhante.

BlancOne® CLICK® combina as capacidades de branqueamento dos peróxidos com um processo de remineralização natural através da hidroxiapatite (HAP), reduzindo efetivamente a sensibilidade. O gel é preparado utilizando uma ponta auto-misturadora que combina um gel branqueador com um gel ativador/remineralizante.

## Sistema de Branqueamento BlancOne®

A lâmpada BlancOne® ARCUS e os Géis de branqueamento fotoquímicos BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) foram concebidos para trabalharem em conjunto, desempenhando um papel crucial na segurança do utilizador e no sucesso do processo de branqueamento. A lâmpada ARCUS destina-se exclusivamente aos géis de branqueamento fotoquímicos BlancOne® e não deve ser utilizada isoladamente. Da mesma forma, estes géis são especificamente formulados para serem activados com a lâmpada BlancOne® ARCUS.

Os géis fotoquímicos BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) requerem ativação com a lâmpada BlancOne® ARCUS para manter a segurança do utilizador e optimizar os resultados. As características distintas da lâmpada ARCUS, como o seu comprimento de onda e intensidade, são vitais para ativar eficazmente estes géis. Os utilizadores devem ser protegidos com equipamento BlancOne® CARE para os olhos, rosto e lábios.

Os profissionais de medicina dentária devem receber formação e certificação para garantir que compreendem e estão empenhados em seguir os protocolos de segurança com o sistema de branqueamento BlancOne® In-Office. O revendedor autorizado é responsável por fornecer ou facilitar esta formação e certificação, assegurando que todos os operadores de sistemas cumprem as normas locais de especialização e conformidade.

Caso ocorram reacções adversas significativas com o sistema de branqueamento BlancOne®, estas devem ser comunicadas ao revendedor autorizado. O concessionário é então responsável por documentar o incidente de forma exaustiva e comunicá-lo às autoridades sanitárias nacionais competentes e ao IDS Spa. No entanto, os efeitos comuns, como a sensibilidade ligeira e temporária ou a irritação das gengivas, não necessitam de ser comunicados.

## DIRETRIZES DE UTILIZAÇÃO

### A) Preparação do destinatário

1. Antes de iniciar uma sessão de branqueamento, efete um exame minucioso para avaliar a saúde dos tecidos orais e resolver qualquer problema dentários ou cáries.
2. Permitir que quaisquer tecidos orais danificados ou em recuperação tenham tempo para sarar antes do processo de branqueamento.
3. Explique claramente o procedimento à pessoa que recebe o serviço e obter previamente o seu consentimento informado.
4. Abstenha-se de utilizar pastas de polimento após a sessão de higiene dentária.
5. Equipe o indivíduo com um afastador de bochechas BlancOne® com um abaixador de língua, proteção facial e óculos de proteção. Não é necessária uma barreira gengival, exceto se houver irritação das gengivas.
6. Utilize um guia de cores para registar a cor inicial dos dentes no registo do indivíduo ou digitalmente com a aplicação BlancOne® PRO. Além disso, tire uma fotografia antes de começar, com uma luz neutra, para comparação.

### B) Preparação e armazenamento do gel

1. Retire a tampa da seringa rodando-a no sentido anti-horário.
2. Coloque uma nova ponta de mistura automática, fixando-a no lugar com uma rotação no sentido horário.
3. Após a utilização, volte a colocar a tampa na seringa para a guardar.

### C) Processo de branqueamento dos dentes

1. Pressione suavemente o êmbolo da seringa para distribuir o gel branqueador pelos dentes a tratar, de modo a obter uma cobertura uniforme com cerca de 1-2 mm de espessura.
2. Utilize uma luz de ativação ARCUS para ativar o gel branqueador.
3. Utilize um rolo de algodão cilíndrico para remover o excesso de gel e remova qualquer gel restante com sucção – não enxaguar.

**Nota:** O gel ativado vai engrossar. Se a ferramenta de sucção ficar entupida, certifique-se de que é bem lavada com bastante água.

### Foto-ativação do gel - Protocolo de branqueamento para dentes vitais

Posicione a cabeça da lâmpada BlancOne® ARCUS de forma a ficar perpendicular aos dentes, mantendo-a a 5-10 centímetros (2-4 polegadas) de distância da boca para promover um fluxo de ar adequado. Intensidade de luz e tempos de ativação recomendados:

- **Rápido:** Alta Intensidade durante 10 minutos para uma ativação rápida.
- **Standard:** Alta Intensidade para 12 minutos para uma ativação eficaz do gel.
- **Prolongado:** Alta Intensidade para 15 minutos, ideal para quem não tem sensibilidade, para aumentar a ativação do gel.
- **Sensível:** Baixa intensidade para 12 minutos, adequado para pessoas com dentes sensíveis ou problemas de sensibilidade.

### D) Finalização do processo

1. Remova qualquer barreira gengival e enxaguar as superfícies dentárias utilizando a seringa de ar/água, eliminando quaisquer restos de gel.
2. Utilize o guia de tonalidades para avaliar a tonalidade final de branco obtida e tire uma fotografia posterior com uma luz neutra para comparação.
3. Retire o afastador de bochechas e peça ao indivíduo para enxaguar bem a boca.
4. Apresente os resultados do branqueamento ao indivíduo com um espelho e as fotografias tiradas.
5. Ofereça orientação sobre os cuidados pós-sessão e recomendar quaisquer medidas de acompanhamento necessárias.

### Advertências

- O gel misto contém peróxidos (5.95% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- Para ser vendido apenas a dentistas.
- Para cada ciclo de utilização, a primeira utilização deve ser feita apenas por médicos dentistas ou sob a sua supervisão direta, se for garantido um nível de segurança equivalente. Posteriormente, será recomendado ao consumidor para completar o ciclo de utilização.
- Não aconselhar a grávidas.
- Consulte um prestador de cuidados de saúde se estiver a amamentar e a considerar procedimentos de cuidados orais.
- Não deve ser utilizado em pessoas com menos de 18 anos.
- Assegurar que o utilizador não tem alergias aos peróxidos ou a quaisquer ingredientes do produto antes de o utilizar.
- Tenha cuidado com os indivíduos com sensibilidade à luz.
- Um profissional de medicina dentária deve avaliar a saúde oral, incluindo os dentes e as gengivas, antes de iniciar o processo de branqueamento. Não é recomendado para pessoas com doenças das gengivas.
- Devem ser usadas luvas e óculos de proteção durante a aplicação.
- Evite a ingestão do gel e o contacto com os tecidos moles da boca.
- A ingestão de pequenas quantidades não é considerada nociva, mas, se ocorrer, lavar com água ou consultar um médico.
- Evite o contacto com os olhos. Enxague imediatamente se o produto entrar em contacto com eles.
- Se o gel entrar em contacto com a pele ou as membranas mucosas, enxaguar bem com água e aplicar vitamina E ou gel de ácido hialurônico se ocorrer irritação.
- Guardar fora do alcance das crianças.
- Alguns utilizadores podem sentir uma leveira sensibilidade ou irritação temporária das gengivas. Suspenda a utilização e consulte um dentista se o desconforto persistir.
- Os procedimentos de branqueamento não alteram a cor das coroas de porcelana ou das restaurações dentárias.
- Evite tabaco, chá, café ou vinho tinto durante pelo menos 3 horas após a sessão.
- A sensibilidade a alimentos e bebidas quentes, frios ou ácidos pode aumentar após a sessão de branqueamento.

PRODUZIDO EM ITÁLIA  
PARA USO PROFISSIONAL

# Snel tanden bleken na de mondhygiëne

BlancOne® CLICK® is een geavanceerde cosmetische tandbleekgel op basis van 17% carbamideperoxide en lichtactivators. Het wordt snel fotochemisch geactiveerd bij blootstelling aan geschikt licht en is uitsluitend bedoeld voor cosmetische doeleinden. Dit innovatieve product kan direct na de gebitsverzorging worden aangebracht en zorgt voor een stralende lach en schone en gezonde tanden en tandvlees.

BlancOne® CLICK® werkt binnen 10 minuten. U hoeft uw tandvlees niet te beschermen en het veroorzaakt geen gevoeligheid. CLICK® biedt gebruikers een gemakkelijke, snelle en aangename oplossing voor een stralende lach.

BlancOne® CLICK® maakt gebruik van de blekende eigenschappen van peroxiden in combinatie met een natuurlijk remineralisatieproces via hydroxyapatiet (HAP), wat de gevoeligheid effectief vermindert. De gel wordt bereid met een zelfmengende tip waarop een blekende gel wordt gecombineerd met een activator/mineraliserende gel.

## BlancOne® Bleeksysteem

De BlancOne® ARCUS lamp en de BlancOne fotochemische bleekende gels (ULTRA, TOUCH, CLICK) zijn zodanig ontworpen dat ze naadloos met elkaar kunnen worden gecombineerd. Ze spelen een cruciale rol bij het garanderen van de veiligheid van de gebruiker en het succes van de bleekbehandeling. De ARCUS lamp is uitsluitend bedoeld voor BlancOne fotochemische bleekende gels en mag niet afzonderlijk worden gebruikt. Deze gels zijn eveneens speciaal ontwikkeld om geactiveerd te worden met de BlancOne® ARCUS lamp.

Om de veiligheid van de gebruiker te garanderen en de resultaten te optimaliseren, moeten de BlancOne fotochemische gels (ULTRA, TOUCH, CLICK) worden geactiveerd met de BlancOne® ARCUS lamp. De specifieke eigenschappen van de ARCUS lamp, waaronder de golflengte en intensiteit, zijn essentieel voor een effectieve activering van de gels. Gebruikers moeten worden beschermd met uitrusting van BlancOne® CARE voor de ogen, het gezicht en de lippen.

Professionele tandartsen moeten worden getraind en gecertificeerd om te garanderen dat zij op de hoogte zijn van en zich inzetten voor de veiligheidsprotocollen met het BlancOne® In-Office Whitening System. De geautoriseerde leverancier is verantwoordelijk voor het aanbieden of faciliteren van deze training en certificering en moet ervoor zorgen dat alle systeembeheerders voldoen aan de lokale normen voor expertise en naleving.

Als er belangrijke bijwerkingen optreden met het BlancOne® Bleeksysteem, dan moeten deze worden gemeld aan de geautoriseerde leverancier. De leverancier is dan verantwoordelijk voor het uitgebreid documenteren van het incident en het rapporteren aan de bevoegde nationale gezondheidsautoriteiten en IDS SpA. Algemene effecten, zoals malen en tijdelijke gevoeligheid of irritatie van het tandvlees, hoeven niet te worden gerapporteerd.

## GEBRUIKSINSTRUCTIES

### A) Voorbereiding van de ontvanger

1. Voordat u met een bleekbehandeling begint, moet u een grondig onderzoek uitvoeren om de gezondheid van het mondwelbos te beoordelen en eventuele gebitsproblemen of tandbederf aan te pakken.
2. Neem vóór het bleken de tijd om beschadigd of herstelmond gewelbos te laten genezen.
3. Leg aan de persoon die de dienst ontvangt de procedure duidelijk uit en vraag hem of haar van tevoren om toestemming.
4. Gebruik na de mondhygiëne geen polijstpasta.
5. Voorzie de persoon van een BlancOne® wangretractor met tongspatel, gezichtsbescherming en een beschermende bril. Een gingivale barrière is niet nodig, tenzij er sprake is van tandvleesirritatie.
6. Gebruik een kleurengids om de oorspronkelijke kleur van de tanden te noteren in het dossier van de persoon of doe dit digitaal met de BlancOne® PRO-app. Maak vooraf ook een foto onder neutraal licht, zodat je de verschillen naderhand kunt vergelijken.

### B) Voorbereiding en opslag van de gel

1. Draai de dop linksom van de spuit.
2. Bevestig een nieuwe automix-tip en draai deze met de klok mee vast.
3. Plaats de dop na gebruik weer op de spuit en bewaar hem.

### C) Het tandbleekproces

1. Druk zachtjes op de piston van de spuit om de blekende gel voor de procedure over de tanden te verdelen. Verdeel de gel gelijkmatig over de tanden met een dikte van ongeveer 1-2 mm.
2. Gebruik het ARCUS-activeringslicht om de blekende gel te activeren.
3. Gebruik een cilindrische katoenen rol om overtolige gel te verwijderen en verwijder eventuele resterende gel met zuigkracht - niet afspoelen.

**Opmerking:** De geactiveerde gel zal dikker worden. Als de zuigmond verstopt raakt, moet u deze goed afspoelen met ruim water.

### Fotoactivering van de gel - Protocol voor het bleken voor vitale tanden

Plaats de kop van de BlancOne® ARCUS-lamp zodanig dat deze loodrecht op de tanden staat en op een afstand van 5-10 centimeter van de mond blijft. Zo kan een goede lichtstroom worden bevorderd. Aanbevolen lichtintensiteit en activeringstijden:

- **Snel:** Hoge intensiteit gedurende 10 minuten voor een snelle activering.
- **Standard:** Hoge intensiteit gedurende 12 minuten voor efficiënte activering van de gel.
- **Uitgebreid:** Hoge intensiteit gedurende 15 minuten, ideaal voor mensen die geen gevoelige tanden hebben. Hiermee wordt de gel beter geactiveerd.
- **Gevoelig:** Lage intensiteit gedurende 12 minuten, geschikt voor mensen met gevoelige tanden of problemen met gevoeligheid.

### D) Het proces afronden

1. Verwijder eventuele gingivale barrières en spoel de tanden en kiezen af met de lucht-/waterspuit.

Zorg ervoor dat er geen gelresten achterblijven op de tanden.

2. Gebruik de kleurengids om de uiteindelijke tint van het bereikte wit te evalueren en neem achteraf een foto bij neutraal licht om het te kunnen vergelijken.
3. Verwijder de mondspreider en vraag aan de persoon om de mond grondig te spoelen.
4. Toon de resultaten van het bleken aan de persoon met behulp van een spiegel en de gemaakte foto's.
5. Bied richtlijnen voor verzorging na de behandeling en raad eventueel noodzakelijke vervolgaanvrang aan.

## Waarschuwingen

- De mengde gel bevat peroxiden (9.95% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- Alleen te verkopen aan tandartsen.
- Voor elke cyclus geldt dat het eerste gebruik alleen mag worden uitgevoerd door tandartsen of onder hun rechtstreeks toezicht, als een gelijkwaardig veiligheidsniveau is gegarandeerd. Daarna moet het aan de consument worden verstrekt om de gebruikscyclus te voltooien.
- Niet aanbevolen voor zwangere personen.
- Als u borstvoeding geeft en mondverzorgingsprocedures overweegt, raadpleeg dan een zorgverlener.
- Niet gebruiken bij personen jonger dan 18 jaar. Verzekер dat de gebruiker voor gebruik geen allergieën heeft voor peroxiden of andere ingrediënten in het product.
- Wees extra voorzichtig als je gevoelig bent voor licht.
- Voordat de bleekbehandeling wordt uitgevoerd, moet een tandarts of mondhygiënist de gezondheid van de mond beoordelen, inclusief de tanden en het tandvlees. Dit wordt niet aanbevolen voor mensen met tandvleesproblemen.
- Draag tijdens het aanbrengen beschermende handschoenen en een veiligheidsbril.
- Silk de gel niet in een voorom dat de gel in contact komt met zachte orale weefsels.
- Het is niet schadelijk om kleine hoeveelheden in te slikken. Indien dit toch gebeurt, dan moet u de mond spoelen en een arts raadplegen.
- Vermijd contact met de ogen. Bij contact met de ogen onmiddellijk uitspoelen.
- Als de gel in contact komt met huid of slijmvliezen, spoelt u de huid goed af met water en breng vitamine E of hyaluronel aan als er huidirritatie ontstaat.
- Bewaar dit buiten het bereik van kinderen.
- Bij sommige gebruikers kan tijdelijk lichte gevoeligheid of irritatie van het tandvlees optreden. Als het ongemak aanhoudt, stop dan met het gebruik en raadpleeg een tandarts of mondhygiënist.
- Bleekbehandelingen zullen de kleur van porseleinen kronen of tandheelkundige restauraties niet veranderen.
- Vermijd tabak, thee, koffie of rode wijn tot minstens 3 uur na de behandeling.
- De gevoeligheid van de tanden voor warm, koud of zuur voedsel en dranken kan na de bleekbehandeling toenemen.

GEMAAKT IN ITALIË  
VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

BlancOne® CLICK® er en avanceret kosmetisk tandblegningsgel med 17 % carbamidperoxid og fotoacceleratorer. Den opnår hurtig fotokemisk aktivering under passende lysekspansion og er udelukkende udviklet til kosmetiske forbedringer. Denne innovative løsning er designet til øjeblikkelig anvendelse efter tandrens og giver et mærkbart lysere smil sammen med rene og sunde tænder og tandked.

BlancOne® CLICK® er effektiv på 10 minutter uden behov for tandkødsbeskyttelse og forårsager ingen følsomhed. CLICK+ giver brugeren en nem, hurtig og behagelig vej til et lysere smil.

BlancOne® CLICK® blander peroxidernes blegende egenskaber med en naturlig remineraliseringsproces gennem hydroxyapatit (HAP), hvilket effektivt reducerer sensitiviteten. Gelen fremstilles ved hjælp af en selvblandende spids, der kombinerer en blægende gel med en aktivator/mineraliserende gel.

#### BlancOne® Whitening System

BlancOne® ARCUS-lampen og fotokemiske BlancOne®-blegegeler (ULTRA, TOUCH, CLICK) er designet til at fungere problemfrit sammen og spiller en afgørende rolle for at sikre brugerens sikkerhed og en velykket blegeprocess. ARCUS-lampen er udelukkende bereget til fotokemiske BlancOne®-blegegeler og må ikke bruges alene. På samme måde er disse geler specifikt formuleret til at blive aktiveret med BlancOne® ARCUS-lampen.

De fotokemiske BlancOne®-geler (ULTRA, TOUCH, CLICK) kræver aktivering med BlancOne® ARCUS-lampen for at oprettholde brugerens sikkerhed og optimere resultaterne. De særlige egenskaber ved ARCUS-lampen, såsom dens bølgelængde og intensitet, er afgørende for en effektiv aktivering af disse geler. Brugerne skal beskyttes med BlancOne® CARE-udstyr til øjne, ansigt og læber.

Tandlæger skal modtage uddannelse og certificering for at sikre, at de forstår og er forpligtet til at følge sikkerhedsprotokollerne med BlancOne® In-Office Whitening System. Den autoriserede forhandler er ansvarlig for at levere eller facilitere denne uddannelse og certificering og sikre, at alle systemoperatører opfylder lokale standarer for ekspertise og overholdelse.

Hvis der opstår væsentlige bivirkninger med BlancOne® Whitening System, skal disse indberettes til den autoriserede forhandler. Forhandleren er derefter ansvarlig for at dokumentere hændelsen grundigt og indberette den til de relevante nationale sundhedsmyndigheder og IDS Spa. Almindelige virkninger som mild og midlertidig følsomhed eller tandkødsirritation kræver dog ikke indberetning

#### RETNINGSLINJER FOR BRUG

##### A) Forberedelse af modtageren

1. Før du påbegynder tandblegningen, skal du foretage en grundig undersøgelse for at vurdere mundværets sundhed og løse eventuelle tand-

problemer eller karies.

2. Giv eventuelt beskadiget eller gendannet mundvæ til at hele for blegningsprocessen.
3. Forklar tydeligt proceduren for den person, der skal modtage servicen, og indhent personens informerede samtykke på forhånd.
4. Afstå fra at bruge poleringspasta efter tandplejesessionen.
5. Udstyr personen med en BlancOne®-kindretaktor med en tungespaltel, ansigtsbeskyttelse og beskyttelsesbriller. En gingival barriere er ikke nødvendig, medmindre der er irritation af tandködet.
6. Brug en farveguide til at registrere tændernes oprindelige farve i vedkommendes journal eller digitalt med BlancOne® PRO-appen. Tag også et billede i neutral belysning til sammenligning, inden du går i gang.

##### B) Forberedelse og opbevaring af gel

1. Fjern hætten fra sprojen ved at dreje den mod uret.
2. Sæt en ny automix-spids på, og drej den på plads med uret.
3. Efter brug sættes hætten på sprojen igen til opbevaring.

##### C) Processen til blegning af tænderne

1. Tryk forsigtigt på sprojents stempel for at fordele blegegelen over de tænder, der er bereget til proceduren, og sigt efter en ensartet dækning, der er ca. 1-2 mm tyk.
2. Brug ARCUS-aktivéringslampen til at aktivere blegegelen.
3. Brug en cylindrisk vatrondel til at fjerne overskydende gel, og fjern eventuelt resterende gel med sug – skyt ikke.

**Bemærk:** Den aktiverede gel bliver tykkere. Hvis sugerørktojet bliver tilstoppet, skal du sørge for at skyte det godt med rigeligt vand.

##### Fotoaktivering af gelen – Blegningsprotokol for vitale tænder

Placer hovedet på BlancOne® ARCUS-lampen, så det er vinkelret på tænderne, og hold den 5-10 centimeter væk fra munnen for at fremme tilstrækkelig luftstrøm. Anbefalet lysintensitet og aktivéringsstider:

- **Hurtig:** Høj intensitet i 10 minutter for hurtig aktivering.
- **Standard:** Høj intensitet i 12 minutter for effektiv aktivering af gelen.
- **Extended:** Høj intensitet i 15 minutter, ideelt til dem uden følsomhed, for at forbedre aktiveringen af gelen.
- **Sensitive:** Lav intensitet i 12 minutter, velegnet til personer med følsomme tænder eller problemer med følsomhed.

##### D) Afslutning af processen

1. Fjern enhver gingival barriere, og skyt tandoverfladerne med luft/vandsprojen for at fjerne eventuelle gelrester.
2. Brug nuanceguiden til at evaluere den endelige

hvide nuance, og tag et billede bagetter i neutral belysning til sammenligning.

3. Fjern kindretaktoren, og bed personen om at skyde munnen grundigt.
4. Præsenter blegeresultaterne for personen med et spejl og de billeder, der er taget.
5. Giv vejledning om pleje efter behandlingen, og anbefal eventuelle nødvendige opfølgingstrin.

##### Advarsler

- Den blandede gel indeholder peroxider (5,95 %  $H_2O_2$ )
- Sælges udelukkende til tandlæger.
- For hver cyklus må den første brug kun udføres af tandlæger eller under deres direkte tilsyn, hvis et tilsvarende sikkerhedsniveau er garanteret. Derefter skal det overleveres til forbrugeren for at fuldføre brugscyklen.
- Anbefales ikke til gravide personer.
- Kontakt en sundhedsplejerske, hvis duammer og overvejer mundplejeprocedurer.
- Må ikke bruges på personer under 18 år.
- Sørg for, at brugeren ikke har allergi over for peroxid eller andre ingredienser i produktet før brug.
- Udvis forsigtighed for personer med lysfølsomhed.
- En tandlæge skal vurdere mundhygienen, herunder tænder og tandked, før blegningsprocessen påbegyndes. Det anbefales ikke til personer med tandkødsygdomme.
- Beskyttelseshandsker og -briller skal bæres under påførelsen.
- Undgå at sluge gelen og at komme i kontakt med blødt væv i munnen.
- Indtagelse af små mængder anses ikke for at være skadeligt, men skyt med vand eller sæd læge, hvis det sker.
- Undgå kontakt med øjnene. Skyt straks i tilfælde af kontakt med øjnene.
- Hvis gelen kommer i kontakt med hud eller slimhinder, skyles godt med vand, og der påføres E-vitamin eller hyaluronsyregel, hvis der opstår irritation.
- Opbevares utigængeligt for børn.
- Midlertidigt mild følsomhed eller irritation af tandködet kan forekomme hos nogle brugere. Stop brugen, og kontakt en tandlæge, hvis ubehaget fortsætter.
- Blegningsprocedurer ændrer ikke farven på porcelænskrone eller tandrestaureringer.
- Undgå tobak, te, kaffe eller rødvin i mindst 3 timer efter behandlingen.
- Følsomhed over for varme, kolde eller syreholdige fødevarer og drikkevarer kan øges efter tandblegningen.

FREMSTILLET I ITALIEN  
TIL PROFESSIONEL BRUG

# Nopea hygieniatoimenpiteen jälkeinen hampaiden valkais

BlancOne® CLICK® on edistyksellinen kosmetettinen hampaiden valkaisugeeli, joka sisältää 17 % karbamidoperoksida ja fotokiihydttiä. Tuote saavuttaa nopean fotokemiallisen aktivoitumisen sopivassa valoaltistuksessa ja se on suunniteltu yksinomaan kosmettisia parannuksiin varten. Tämä innovatiivinen ratkaisu on suunniteltu levittäväksi välittömästi suuhygieniointiin jälkeen. Tuote tarjoaa huomatavasti kirkkaamman hymyn sekä puhtaat ja terveet hampaat ja ikenet.

BlancOne® CLICK® toimii 10 minuutissa; ikeniä ei tarvitse suojaata eikä se aiheuta herkistymistä. CLICK® tarjoaa keinon saavuttaa kirkkaamman hymyn helposti, nopeasti ja kätevästi.

BlancOne® CLICK® yhdistää peroksidien valkaisevat ominaisuudet luonnolliseen remineralisatioprosessiin hydroksiapatiitin (HAP) avulla, vähentäen tehokasta herkyyttä. Geeli valmistetaan käyttämällä itsesekoittavaa kärkeä, joka yhdistää valkaisugeelin aktiivatoitori-/remineralisoitigeeleiliin.

## BlancOne®-valkaisujärjestelmä

BlancOne® ARCUS -valo ja fotokemialliset BlancOne-valkaisugeelit (ULTRA, TOUCH, CLICK) on suunniteltu toimimaan yhdessä saumattomasti, ja niillä on olenainen rooli käyttäjän turvallisuuden ja valkaisuprosessin onnistumisen takaamisessa. ARCUS-valo on tarkoitettu yksinomaan fotokemiallisille BlancOne®-valkaisugeeleille, eikä sitä ole tarkoitettu käyttötäväksi yksin. Samoin nämä geelit on valmisteutti erityisesti aktivoitavaksi BlancOne® ARCUS -valon kanssa.

Fotokemialliset BlancOne®-geelit (ULTRA, TOUCH, CLICK) tulee aktivoida BlancOne® ARCUS -valolla käyttäjän turvallisuuden ja optimaalisten tulosten taakaiseksi. ARCUS-valon erityisominaisuudet, kuten sen aallonpituisuus ja voimakkuus, ovat olennaisen tärkeitä näiden geelien aktivoiminnan kannalta. Käytäjien tulee suojaata silmät, kasvot ja huulet BlancOne® CARE -varustella.

Hammaslääketieteen ammattilaisten on käytävä koulutus ja hankittava sertifointi, joka osoittaa, että he ovat ymmärtaneet BlancOne® In-Office Whitening System -järjestelmien käyttöön liittyvät turvallisuusprotokolot ja että he sitoutuvat noudattamaan niitä. Valtuutetun jälleenmyyjän tehtävää on tarjota ja järjestää tämä koulutus ja sertifointi ja varmistaa, että kaikki järjestelmän käyttäjät vastaavat paikallisia asianuntiemusta ja vaatimustenmukaisuutta koskevia standardeja.

Jos BlancOne® Whitening System -järjestelmän käytön yhteydessä tapahtuu merkittävä haittapahtuma, niista tulee ilmoittaa valtuutetulle jälleenmyyjälle. Jälleenmyyjän tulee dokumentoida haittataapumat kattavasti ja ilmoittaa niistä vastaaville kansallisille terveysviranomaisille ja IDS Sp:lle. Tavarilista valkutukista, kuten lievästä ja väliaikaisesta herkyydestä tai ikenien ärsytyksestä, ei tule ilmoittaa.

## KÄYTÖÖHJEET

### A) Asiakkaan valmistelu

1. Tutki asiakas ja arvioi hänen suukudostensa terveys ja tarkista mahdolliset hampaisiin liittyvät ongelmat ennen valkaisun aloittamista.
2. Anna vaurioituneiden tai toipuvien suukudosten parantua ennen valkaisemista.
3. Selitä menetely selkeästi toimenpiteen kohteeseen olevalle henkilölle ja varmista henkilön tietoisen suostumuksen ennen toimen aloittamista.
4. Vältä kihlolutspastojen käyttämistä suun hygieniatoimenpiteiden jälkeen.
5. Laita asiakkaalle BlancOne®-suunavaaja sekä kiellilaatu, kasvo suojujain ja suojalasit. Lensuoja ei tarvita, jos ikenissä ei esinny ärsytystä.
6. Vältä sävyäpasta ja kirjaa asiakkaan tietohihna muistui hampaiden alkuperäinen väri tai kirjaa se digitalisesti BlancOne® PRO -sovellukseen. Ota hampaista myös valokuva neutraalissa valaistuksessa ennen toimen aloittamista myöhempää vertailua varten.

### B) Geelin valmistelu ja säilytys

1. Irrota ruiskun korkki kiertämällä sitä vastapäivään.
2. Kiinnitä uusi itsesekoittava kärki kiristämällä se kiertämällä myötäpäivään.
3. Kiinnitä korkki takaisin ruiskuun käytön jälkeen varastointi varten.

### C) Hampaiden valkaisuprosessi

1. Paina ruiskun mäntää varoen levittääksesi valkaisugeeli toimenpiteen kohteena oleviin hampaisiin niin, että sitä lievää tasainen, noin 1-2 mm: paksuinen kerros.
2. Aktivoi valkaisugeeli käyttämällä ARCUS-aktiivitoivaloa.
3. Poista ylimääräinen geeli käyttämällä sylinterimäistä vanurulla ja poista jäljellä oleva geeli imemällä - älä huuhtele.

**Huomautus:** Aktivoitu geeli muuttuu paksumaksi. Jos imutyökalu tukkeutuu, se tulee huuhtella hyvin runsalla määrellä vettä.

### Geelin fotoaktivointi - Vitalaisten hampaiden valkaisuprotokolla

Aseta BlancOne® ARCUS -valon pää niin, että se on kohtisuurassa hampaisiin, pitääne se 5-10 senttimetrin (2-4 tuuman) etäisyysluoksesta suusta. Asiamukaisen ilmanvirtauksen mahdollistamiseksi. Suositeltu valon voimakkuus ja aktivointiajat:

- **Nopea:** Korkea intensiteetti 10 minuutin ajan nopeaa aktivointia varten.
- **Vakio:** Suuri voimakkuus 12 minuutia geelin tehostaka aktivointia varten.
- **Pitkä:** Suuri voimakkuus 15 minuutia; ihanteellinen geelin aktivoimisen tehostamiseksi sellaisten henkilöiden kohdalla, jotka eivät kärki herkistynisestä.
- **Herkkä:** Alihainen voimakkuus 12 minuutia; sopii henkilölle, joilla on herkät hampaat tai yliperkkytä.

## D) Prosesсин viimeistely

1. Poista lensuoja ja huuhtele suun pinnat käytämällä ilma-/vesiruiskua, ja poista mahdolliset geeliäjämat.
2. Käytä sävyäpasta arvioitaksesi saavutetun valkeuden lopullisen sävyn ja ota toimenpiteen jälkeen valokuvaa neutralissa valaistuksessa myöhempää vertailua varten.
3. Poista suunavaaja ja pyydä asiakasta huuhtelemaan suu huolellisesti.
4. Näytä valkaisun tulokset asiakkaalle peilin ja valokuvien avulla.
5. Anna ohjeita toimenpiteen jälkeen suorittavia hoitoitointia varten ja suosittele mahdollisia seurantavaiheita.

## Varoitukset

- Sekoitettu geeli sisältää peroksideja (5,95 % H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- Myydään yksinomaan hammaslääkkeille.
- Hammaslääkäriä saatavat suorittaa ensimmäisen käyttökerran kunkin syklin osalta vain hammaslääkäreiden toimesta tai heidän välittömässä valvonnanstaan, jos vastaava turvallisuustaso on tattu. Sen jälkeen se on annettava kuluttajalle käyttöjakson loppuun saattamiseksi.
- Ei suositella raskaana oleville naisille.
- Kysy objektiin terveydenhuollon tarjoajalta, jos asiaaikaa imettiä tai harkitsee suunhoitoimenpiteitä.
- Ei saa käyttää alle 18-vuotiaalle.
- Varmista ennen tuotteen käyttämistä, ettei käyttäjä ole allerginen peroksideille tai muille tuotteen ainesosille.
- Toimi varoen valoherkien asiakkaiden kohdalla.
- Hammashoidon ammattilaisten tulee arvioida asiakkaan suunterveys, mukaan lukien hampaat ja ikenet, ennen valkaisun aloittamista. Tuotetta ei suositella lensairauksista kärville henkilöille.
- Käytä tuotteen leviytysen aikana suojailemisine ja silmänsuojaamia.
- Vältä geelin niemelästä ja kosketusta suun pehmytkudoksiin.
- Pienten tuotemäärien nieluminen ei ole haitallista, mutta huuhtele suu vedellä tai hakeudu lääkärin vastaanottole, jos niin tapahtuu.
- Vältä kosketusta silmiin. Jos tuote joutuu silmiin, huuhtele välittömästi..
- Jos geeli joutuu kosketuksiin ihon tai limakalvojen kanssa, huuhtele hyvin vedellä ja levitä E-vitamiinia tai hyluronihappogeelia, jos ärsytystä ilmelee.
- Säilytä poissa lasten ulottuvilta.
- Joillakin käyttäjillä saattaa ilmetä ikenien välialkaista lievää yliherkyyttä tai ärsytystä. Jos epämukava tuntemus jatkuu, lopeta käyttö ja ota yhteyttä hammashoidon ammattilaiseen.
- Valkaisutoimenpiteet eivät muuta positiivikruunujen tai hampaiden korjausten väriä.
- Vältä tupakkaa, teetä, kahvia ja punaviniä vähintään 3 tunta toimenpiteen jälkeen.
- Herkkyys kuumille, kylmille tai happamille ruoille ja juomille voi lisääntyä valkaisutoimenpiteen jälkeen.

BlancOne® CLICK\* er en avansert kosmetisk tannblekegelé med 17 % karbamidperoksid og fotoakseleratorer. Den oppnår rask fotokjemisk aktivering under egnet lyseksposering og er utelukkende utviklet for kosmetiske forbedringer. Denne innovative løsningen er utformet for umiddelbar påføring etter tannhygiene, og gir et markbart skinnende smil sammen med rene og sunne tenner og tannkjøtt.

BlancOne® CLICK\* er effektiv på 10 minutter uten behov for beskyttelse av tannkjøttet og forårsaker ingen sensitivitet. CLICK+ gir brukerne en enkel, rask og komfortabel vei til et skinnende smil.

BlancOne® CLICK\* kombinerer peroksideres blekende egenskaper med en naturlig remineralisering gjennom hydroksyapatitt (HAP), som effektivt reduserer sensitiviteten. Geleene tilberedes med en selvbländende spiss som kombinerer en blekegelé med en aktivator/remineraliseringssigel.

#### **BlancOne® blekebehandling**

BlancOne® ARCUS-lampen og BlancOne fotokjemiske blekegeleer (ULTRA, TOUCH, CLICK) er utformet for en samlos synergি, og er avgjørende for brukerens sikkerhet og en vellykket blekeprosess. ARCUS-lampen er utelukkende beregnet på BlancOne fotokjemiske blekegeleer og skal ikke brukes alene. På samme måte er geleene spesielt utviklet for å aktiveres med BlancOne® ARCUS-lampen.

BlancOne® fotokjemiske geleer (ULTRA, TOUCH, CLICK) krever aktivering med BlancOne ARCUS-lampen for å ivareta brukerens sikkerhet og optimalisere resultatene. ARCUS-lampens egenskaper, som bølgelengde og intensitet, er viktig for effektiv aktivering av disse geleene. Brukere bør beskyttes med BlancOne® CARE-utstyr for øyne, ansikt og lepper.

Tannleger må gjennomgå opplæring og sertifisering for å garantere at de først og fremst holder seg til å følge sikkerhetsprotokoller ved bruk av BlancOne® blekebehandling hos tannlegeren. Den autoriserte forhandleren har ansvar for å tilby eller legge til rette for denne opplæringen og sertifiseringen for å sikre at alle som bruker systemet oppfyller lokale standarder for kompetanse og samsvar.

Hvis det oppstår vesentlige bivirkninger med BlancOne® Whitening System, må dette rapporteres til autorisert forhandler. Forhandleren er deretter ansvarlig for å dokumentere hendelsen grundig og rapportere den til landets kompetente helsemyndigheter og IDS Spa. Vanlige effekter som mild og forbølgende sensitivitet eller irritasjon i tannkjøttet trenger imidlertid ikke rapporteres.

#### **RETRINGSLINJER FOR BRUK**

##### **A) Forberedelse av mottaker**

1. Før blekingen starter må det gjøres en grundig undersøkelse for å vurdere helsen til det orale vevet og rette opp eventuelle tannproblemer eller karies.
2. Eventuelt skadet eller gjenvunnet oral tørrhet må få tid til å gro for bleking.
3. Forklar behandlingen tydelig for pasienten og innhent informert samtykke på forhånd.
4. Ikke bruk polaringspasta etter tannhygienebehandlingen.
5. Utsyr personen med en BlancOne® kinntrekker med tungespatel, ansiktsbeskyttelse og beskyttelsesbriller. En tannkjøttbarriere er ikke nødvendig med mindre tannkjøttet er irriteret.
6. Bruk en fargeguide for å registrere den opprinnelige tannfargen i pasientjournalen, eller digitalt i BlancOne® PRO-appen. Før du starter, ta også et bilde med nøytral belysning for sammenligning.

##### **B) Tilberedning og oppbevaring av gelé**

1. Ta av hetten på sprøyten ved å vri den mot klokkeretningen.
2. Fest en ny selvbländende spiss og vri den med klokkeretningen for å feste den.
3. Sett hetten på sprøyten igjen etter bruk.

##### **C) Tannblekebehandling**

1. Trykk forsiktig på sprøytestempelet for å fordele blekegeleoen over tennene som skal behandles, og legg på en jen tykkelse på ca. 1-2 mm.
2. Bruk ARCUS-aktivéringslyset til å aktiver blekegeleoen.
3. Bruk en cylindrisk bomullsroll for å fjerne overflødig gelé, og fjern eventuell gjenværende gel med sug – ikke skyll.

**Merk:** Den aktiverete geleoen tykner. Hvis sugerørketet blir tett, må det skyllas godt med rikelig med vann.

##### **Fotoaktivering av geleoen - Blekeprotokoll for vitale tenner**

Plasser hodet til BlancOne® ARCUS-lampen slik at det er vinkelrett på tennene, og hold det 5-10 cm unna munnen for å garantere en tilstrekkelig luftstrøm. Anbefalt lysintensitet og aktiveringstider:

- **Rask:** Høy intensitet i 10 minutter for rask aktivering
- **Standard:** Høy intensitet i 12 minutter for effektiv aktivering av geleoen.
- **Forlengt:** Høy intensitet i 15 minutter, ideelt for pasienter uten sensitivitet for å forsterke aktivering av geleoen.
- **Sensitivitet:** Lav intensitet i 12 minutter, egnet for pasienter med sensitivitet eller problemer med sensitivitet.

#### **D) Avslutte prosessen**

1. Fjern eventuell tannkjøttbarriere og skyll tannflatene med luft/vann-sprøyten for å fjerne eventuelle gelrestene.
2. Bruk fargeguiden til å vurdere den endelige hvitfargen som oppnås, og ta et bilde i nøytral belysning etterpå for sammenligning.
3. Ta ut kinntrekkeren og be pasienten om å skylle munnen skikkelig.
4. Vis blekeresultatet for pasienten med et speil og bildene som er tatt.
5. Gi veiledd om stell etter behandlingen og anbefal nødvendige oppfølgingstiltak.

#### **Advarsler**

- Den blandede geleoen inneholder peroksider (5,95%  $H_2O_2$ )
- Selges utelukkende til tannleger.
- For hver syklus må den første bruken kun utføres av tannleger eller under deres direkte tilsyn dersom et tilsvarende sikkerhetsnivå er garantert. Deretter må det gis til forbrukeren for å fullføre bruksyklusen.
- Anbefales ikke for gravide.
- Råddeg deg med helsepersonell hvis du ammer og vurderer tannbehandlinger.
- Skal ikke brukes på personer under 18 år.
- Forsikre deg om at brukeren ikke er allergisk mot peroksider eller andre ingredienser i produktet for bruk.
- Vær forsiktig med personer med lysfølsomhet.
- En tannlege må vurdere den orale helsen, inkludert tenger og tannkjøtt, før blekingen starter. Den anbefales ikke for personer med tannkjøttsykdom.
- Vernehansker og briller bør benyttes under påføringen.
- Unngå å svegle geleoen og unngå kontakt med munnens bløtev.
- Svelging av små mengder anses ikke som skadelig, men skyll med vann eller oppsøk lege hvis det skjer.
- Unngå kontakt med øynene. Ved kontakt med øynene, skyll umiddelbart.
- Hvis geleoen kommer i kontakt med hud eller slimhinner, skyll godt med vann og påfør E-vitamin eller hyaluronsyregelé hvis det oppstår irritasjon.
- Oppbevares utkjøngelig for barn.
- Hos noen personer kan det oppstå en kortvarig mild sensitivitet eller irritasjon av tannkjøttet. Avslut bruken og kontakt tannlege hvis ubehaget vedvarer.
- Blekebehandliger endrer ikke fargen på porseleinskroner eller tannrestaureringer.
- Unngå tobakk, te, kaffe eller rødvin i minst 3 timer etterpå.
- Sensitivitet for varm, kald eller sur mat og drikke kan øke etter blekingen.

BlancOne® CLICK\* är en avancerad kosmetisk tandblekningsgel med 17 % karbamidperoxid och fotoacceleratorer. Den uppnär snabb fotokemisk aktivering under lämplig ljusexponering och är endast till för kosmetiska förbättringar. Den här innovativa lösningen är framtagen för omedelbar applicering efter tandvårdsrutin och ger ett märkbart ljusare leende förutom renna och friska tänder och tandkött.

BlancOne® CLICK\* verkar i 10 minuter utan behov av tandköttskydd och orsakar ingen känslighet. CLICK\* erbjuder användarna en snabb, enkel och bekväm väg mot ett ljusare leende.

BlancOne® CLICK\* blandar blekningsfunktioner hos peroxid med en naturlig remineraliseringprocess med hjälp av hydroxiapatit (HAP), vilket effektivt reducerar känslighet. Gelen förbereds med en självblandande spets som kombinerar blekningsgel med en aktiverare/mineraliseringssgel.

#### **BlancOne® tandblekningssystem**

BlancOne® ARCUS-lampan och BlancOne® fotokemiska blekningsgeler (ULTRA, TOUCH, CLICK) är utformade för att fungera smidigt tillsammans, vilket spelar en viktig roll för att säkerställa användarsäkerhet och framgång för blekningsprocessen. ARCUS-lampen är enbart avsedd för BlancOnes fotokemiska blekningsgeler och ska inte användas friständande. På samma sätt är dessa geler specifikt utformade för att aktiveras med BlancOne AR-CUS-lampen.

BlancOnes fotokemiska geler (ULTRA, TOUCH, CLICK) kräver aktivering med BlancOne® AR-CUS-lampan för att upprätthålla användarsäkerhet och optimera resultat. ARCUS-lampans distinkta funktioner, som dess väglängd och intensitet, är viktiga för att effektivt aktivera dessa geler. Användare ska skyddas med BlancOne® CARE-utrustning för ögon, ansikte och läppar.

Tandvårdspersonalen måste få utbildning och certifiering för att verifiera att de förstått och åtar sig att följa säkerhetsprotokollen vid användning av BlancOne® In-Office tandblekningsystem. Den auktoriserade återförsäljaren har ansvar för att tillhandahålla eller underlämna den här utbildningen och certifieringen, och se till att alla systemanvändare uppfyller lokala standarder gällande expertis och regelutförnad.

Om några betydande biverkningar inträffar med BlancOne® tandblekningssystem ska dessa rapporteras till den auktoriserade återförsäljaren. Återförsäljaren är sedan ansvarig för att dokumentera incidenten på ett omfattande sätt och rapportera den till lämpliga nationella hälsomyndigheter och IDS Spa. Vanliga effekter som mild och tillfällig känslighet eller irriterat tandkött behöver dock inte rapporteras.

#### **RIKTLINJER FÖR ANVÄNDNING**

##### **A) Förberedelse av mottagare**

- Innan blekningssessionen påbörjas ska en noggrann undersökning göras för att utvärdera hälsostatus för munvävnad och eventuella tandproblem eller förfall genomföras.
- Munvävader som är skadade eller under återhämtning ska ges tid att läka före blekningsprocessen.
- Förklara tydligt proceduren för personen som får behandlingen och se till att få dennes informationssamtycke på förhand.
- Avstå från att använda polerpasta efter tandvårdsbehandlingen.
- Utrusta personen med en BlancOne® kindupprullare med tungdämpare, ansiktskydd och skyddsglasögon. En gingival barriär är inte nödvändig om tandköttet inte är irriterat.
- Använd en nyansguide för att registrera den ursprungliga färgen på tänderna i personens journal eller digitalt med appen BlancOne® PRO. Ta även ett foto före start, i neutral belysning, för jämförelse.

##### **B) Gelförberedelse och förvaring**

- Ta bort korken från sprutan genom att vrida den moturs.
- Sätt på en ny autobländningsspets, säkra den på plats med en vrindning medurs.
- Efter användning sätter du på korken igen på sprutan för förvaring.

##### **C) Tandblekningsprocess**

- Tryck försiktigt sprutans kolv för att fördela blekningsgelen över länderna som ska behandlas och försök få en jämn täckning, ungefärl 1-2 mm tjock.
- Använd ARCUS aktiveringslampan för att aktivera blekningsgelen.
- Använd en avläng bomullsrulle för att ta bort överflödig gel och rensa bort eventuellt kvarvarande gel med sug – skölj inte.

**Obs!** Den aktiverade gelen tjocknar. Om sugverktyget klibbar igen, skölj det med mycket vatten.

##### **Fotoaktivering av gelen – Blekningsprotokoll för vitala täder**

Placer huvudet på BlancOne® ARCUS-lampan så att det är vinkelrätt mot tänderna, 5-10 centimeter från munnen för att främja tillräckligt luftflöde. Rekommenderad ljusintensitet och aktiveringstider:

- Snabb:** Hög intensitet i 10 minuter för snabb aktivering
- Standard:** Hög intensitet i 12 minuter för effektiv gelaktivering.
- Utökad:** Hög intensitet i 15 minuter, perfekt för dem som inte har någon känslighet, för att förstärka gelaktiveringarna.
- Känslig:** Låg intensitet i 12 minuter, lämpligt för personer med känsliga täder eller känslighetsproblem.

#### **D) Slutföra processen**

- Ta bort eventuell gingival barriär och skölj tandytorna med luft-/vattenpistol, rensa bort all kvarbliven gel.
- Använd nyansguiden för att utvärdera den slutliga nyansen av vithet som uppnåtts och ta ett foto efter i neutral belysning för jämförelse.
- Ta bort kindupprullen och be personen att skölja munnen noggrant.
- Visa blekningsresultatet för personen med en spegel och låt tagna foto.
- Erbjud vägledning om efterbehandlingsvård och rekommendera eventuella nödvändiga uppfölningssteg.

#### **Varningar**

- Den blandade gelen innehåller peroxider (5,95 %  $H_2O_2$ )
- Säljs exklusivt till tandläkare.
- För varje cykel gäller att den första användningen endast får utföras av tandläkare eller under deras direkta överinseende om en likvärdig säkerhetsnivå kan garanteras. Därefter måste den tillhandahållas konsumenten för att slutföra användningscykeln.
- Rekommenderas inte för gravida personer.
- Rådfråga en läkare vid amning och övervägande av munvårdsprocedurer.
- Får inte användas på personer under 18 år.
- Säkerställ att användaren inte är allergisk mot peroxider eller några andra ingredienser i produkten före användning.
- Var försiktig med personer som är ljuskänsliga.
- En tandläkare måste utvärdera munhålsa, därav bland tänder och tandkött, innan blekningsprocessen påbörjas. Rekommenderas inte för personer med tandköttssjukdom.
- Skyddshandskar och ögonskydd ska användas under appliceringen.
- Undvik att gelen sväljs eller kommer i kontakt med mjuka munvävader.
- Att svalja små mängder anses inte vara skadligt, men skölj med vatten eller sök medicinsk rådgivning om det inträffar.
- Undvik kontakt med ögonen. Vid kontakt med ögonen, skölj omedelbart.
- Om gelen kommer i kontakt med slemhinnor, skölj omedeligt med vatten och applicera vitamin E- eller hyaluronsyrapellet om irritationen utvecklas.
- Förvara utom räckhåll för barn.
- Tillfällig mild känslighet eller irritation i tandköttet kan inträffa för vissa användare. Avbryt användning och konsultera en tandvårdspecialist om obehaget fortsätter.
- Blekningsprocedurer ändrar inte färg för porslinskronor eller stifttänder.
- Undvik tobak, te, kaffe eller rött vin under minst 3 timmar efter behandlingen.
- Känslighet för varm, kall eller syrerik mat och dryck kan öka efter blekningsbehandlingen.

BlancOne® CLICK® to zaawansowany żel kosmetyczny do wybielania zębów zawierający nadtenek karbamidu 17% oraz fotoaktywator. Osiąga szybką aktywację fotochemiczną pod wpływem działania odpowiedniego światła i przeznaczony jest wyłącznie do poprawek kosmetycznych. To innowacyjne rozwiązanie służy do natychmiastowej aplikacji po higienizacji, zapewniając zauważalnie jaśniejszy uśmiech obok czystych i zdrowych zębów oraz dąsej.

BlancOne® CLICK® osiąga skuteczność w ciągu 10 minut, bez konieczności ochrony dąsej, i nie wywołuje nadwrażliwości. CLICK® oferuje użytkownikom prostą, szybką i wygodną drogę do jaśniejszego uśmiechu.

BlancOne® CLICK® łączy w sobie możliwości wybielającej nadtenków z procesem naturalnej remineralizacji przez hydroksyapatyt (HAP), skutecznie minimalizując wrażliwość. Żel przygotowuje się, używając końcówki samomeszczącej łączącej żel wybielający z aktywatorem / żellem remineralizującym.

#### System wybielający BlancOne®

Lampa BlancOne® ARCUS oraz fotochemiczne żele wybielające BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) są zaprojektowane tak, aby bezproblemowo ze sobą współpracować, odgrywając istotną rolę przy zapewnieniu bezpieczeństwa użytkownika oraz udanego procesu wybielania. Lampka ARCUS jest przeznaczona wyłącznie do stosowania z fotochemicznymi żelami wybielającymi BlancOne® i nie może być stosowana na samodzielnie. Żele mają tak dobraną formułę, że są aktywowane tylko przez lampa BlancOne® ARCUS.

Żele fotochemiczne BlancOne (ULTRA, TOUCH, CLICK) wymagają aktywacji pod lampą BlancOne ARCUS, aby zapewnić bezpieczeństwo użytkownika oraz optymalizację wyników. Kluczem do efektywnej aktywacji tych żeli są specjalne cechy lampy ARCUS, takie jak długość fali oraz natężenie. Użytkownicy powinni stosować ochronę oczu, twarzy i ust BlancOne® CARE.

Stomatolodzy muszą przejść szkolenie i uzyskać certyfikat w celu potwierdzenia, że rozumieją protokoły bezpieczeństwa i przestrzegają ich podczas korzystania z gabinietowego systemu wybielania BlancOne®. Autoryzowany dealer odpowiada za zapewnienie lub umożliwienie takiego szkolenia oraz certyfikacji, gwarantując, że wszyscy operatorzy tego systemu spełniają lokalne standardy dotyczące kwalifikacji oraz zgodności z przepisami.

Jeżeli podczas korzystania z systemu wybielającego BlancOne® wystąpią jakiekolwiek poważne reakcje niepożądane, należy je zgłosić autoryzowanemu dealerowi. Następnie dealer zobowiązany jest do szczegółowego udokumentowania danego incydentu oraz zgłoszenia go do krajowych organów ds. ochrony zdrowia oraz IDS Spa. Natomiast powszechnie występujące skutki, np. lagodna i tymczasowa wrażliwość lub podrażnienie dąsej nie wymagają zgłoszenia.

#### WYTYCZNE DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

##### A) Przygotowanie pacjenta

- Przez rozpoczęcie sesji wybielania przeprowadzić dokładne badanie, aby ocenić zdrowie tkanek jamy ustnej oraz zająć się ewentualnym problemami stomatologicznymi lub próchnicą.
- Przed przeprowadzeniem procesu wybielania odczekać, aż uszkodzone lub regenerujące się tkanki jamy ustnej zagoją się.
- Przed zabięgiem należy jasno wytlumaczyć całą procedurę pacjentowi i uzyskać jego świadomą zgodę.
- Po higienizacji unikać stosowania past do polerowania.
- Wyposażyć pacjenta w rozwierak policzków BlancOne® z blokadą języka, ochronę twarzy oraz gogle ochronne. Bariera dąsłową nie jest konieczna, chyba że doszło do podrażnienia dąsej.
- Użyć wzmorka odcienni, aby zarejestrować wyjściowy kolor zębów w karcie klienta lub cyfrowo w aplikacji BlancOne® PRO. Przed rozpoczęciem należy także wykonać zdjęcie w naturalnym świetle do celów porównawczych.

##### B) Przygotowanie i przechowywanie żelu

- Usunąć zatyczkę ze strzykawki, obracając ją przeciwnie do kierunku ruchu wskazówka zegara.
- Założyć nową końcówkę automix, przykręcając ją w kierunku zgodnym z kierunkiem ruchu wskazówek zegara.
- Po użyciu nałożyć z powrotem zatyczkę na strzykawkę w celu przechowania.

##### C) Proces wybielania zębów

- Delikatnie naciąć tło strzykawki, aby rozprowadzić żel wybielający na zębach poddawanych zabiegowi, próbując uzyskać jednorodne pokrycie warstwy grubości mniej więcej 1–2 mm.
- Użyć lampy aktywacyjnej ARCUS, aby aktywować żel wybielający.
- Użyć cylindrycznego walka bawelianego do usunięcia nadmiaru żelu, i usuń resztki żelu za pomocą ssanii – nie splukuj.

**Uwaga:** Aktywowany żel ulegnie zagęszczeniu. Jeżeli narzędzie do odrysania zostanie zatkane, należy je dobrze przepłukać dużą ilością wody.

##### Fotoaktywacja żelu – protokół wybielania zębów żywych

Umieść głowicę lampy BlancOne® ARCUS prostopadle do zębów, w odległości 5–10 centymetrów (2–4 cala) od ust, aby zapewnić odpowiedni przepływ powietrza. Zalecane natężenie światła i czas aktywacji:

- Szybko:** Wysoka intensywność przez 10 minut dla szybkiej aktywacji
- Standard:** Duże natężenie przez 12 minut dla skutecznej aktywacji żelu.
- Wydłużony:** Duże natężenie przez 15 minut, idealne dla osób bez nadwrażliwości dla wzmacnienia aktywacji żelu.
- Wrażliwy:** Małe natężenie przez 12 minut, odpowiednie dla osób z wrażliwymi zębami lub problemami z wrażliwością.

#### D) Zakończenie procesu

- Usunąć ewentualną barierę dąsłową i przepłukać powierzchnie zębów, używając strzykawki z powietrzem/wodą, usuwając pozostałości żelu.
- Użyć wzmorka odcienni, aby ocenić uzyskany końcowy odcienny kolor, a następnie wykonać zdjęcie w neutralnym świetle do porównania.
- Usunąć rozwierak policzków i poprosić pacjenta o dokładne wypłukanie ust.
- Zaprezentować pacjentowi efekty wybielania w lusterku oraz na wykonanych zdjęciach.
- Zaferowić wskazówki dotyczące pielęgnacji zębów po zabięgu oraz ewentualnych dalszych kroków.

#### Ostrzeżenia

- Zmieszany żel zawiera nadtenek (5,95% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- Sprzedawane wyłącznie dentystom.
- W każdym cyklu pierwsze użycie może być przeprowadzone wyłącznie przez dentystów lub pod ich bezpośredniem nadzorem, jeśli zagwarantowana jest równoważny poziom bezpieczeństwa. Następny produkt musi zostać dostarczony konsumentowi w celu zakończenia cyku użytkowania..
- Nie zaleca się stosowania u kobiet ciążowych.
- W przypadku matek karmiących wymagających leczenia dentystycznego skonsultować się z lekarzem.
- Nie stosować u osób poniżej 18 roku życia.
- Przed użyciem upewnić się, czy użytkownik nie ma alergii na nadtenki ani inne składniki wyrobu.
- Zachować ostrożność w przypadku osób z wrażliwością na światło.
- Przed rozpoczęciem procesu wybielania stomatolog musi ocenić stan zdrowia jamy ustnej, w tym zębów oraz dąsej. Nie zaleca się stosowania wybielania u osób z chorobami dąsej.
- Podczas aplikacji należy mieć założone rękawiczki ochronne oraz ochronę oczu.
- Unikać polkania żelu oraz kontaktu z tkankami miękkimi w jamie ustnej.
- Połknnięcie niewielkich ilości nie jest uznawane za szkodliwe, ale jeżeli do tego dojdzie, należy przepłukać wodą lub zasięgnąć porady lekarza.
- Unikać kontaktu z oczami. W przypadku kontaktu z oczami, natychmiast przepłukać.
- Jeżeli dojdzie do kontaktu żelu ze skórą lub błoną śluzową, dokładnie przepłukać wodą i nałożyć witaminę E lub kwas hialuronowy, jeżeli rozwinię się podrażnienie.
- Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- U niektórych użytkowników może wystąpić określona łagodna wrażliwość lub podrażnienie dąsej. Jeżeli dyskomfort będzie się utrzymywać, zaprzestać stosowania i zasięgnąć porady dentysty.
- Procedury wybielające nie zmieniają barwy koron porcelanowych ani odbudów dentystycznych.
- Po zabięgiu przez co najmniej 3 godziny unikać tytoniu, herbaty, kawy i czerwonego wina.
- Po sesji wybielania może zwiększyć się wrażliwość na gorące, zimne lub kwaśne pokarmy lub napoje.

WYPRODUKOWANO WE WŁOSZCH  
DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

BlancOne® CLICK\* je pokročilý kosmetický gel na bělení zubů obsahující 17% karbamid peroxid a fotoaktivní urychlovače. Dosahuje rychlé fotochemické aktivity za vhodné expozice světla a je vytvořen vyhradně pro kosmetická vylepšení. Toto inovativní řešení je navrženo pro okamžitou aplikaci po dentální hygieně a nabízí značně zářivější úsměv spolu s čistými a zdravými zuby a dásnemi.

BlancOne® CLICK\* je účinný za 10 minut bez nutnosti ochránit dásně a nezpůsobuje citlivost. CLICK+ nabízí uživatelům snadnou, rychlou a po-hodlnou cestu k zářivějšímu úsměvu.

BlancOne® CLICK\* spojuje bělicí schopnosti peroxidu s přirozeným remineralizačním procesem prostřednictvím hydroxyapatitu (HAP), čímž účinně snižuje citlivost. Gel se připravuje pomocí samočinného směšovacího hrotu, který směšuje bělicí gel s aktivátorem/mineralizačním gelem.

#### Systém bělení BlancOne®

Lampa BlancOne® ARCUS a fotochemické bělicí gely BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) jsou navrženy tak, aby hladce sploupracovaly a hrály zásadní roli při zajištění bezpečnosti uživatele a úspěchu bělicího procesu. Lampa ARCUS je určena výhradně pro fotochemické bělicí gely BlancOne® a není určena k samostatnému použití. Stejně tak jsou tyto gely speciálně složeny pro aktivaci lampou BlancOne ARCUS.

Fotochemické gely BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) využívají aktivaci lampou BlancOne® ARCUS, aby byla zachována bezpečnost uživatele a optimalizovány výsledky. Charakteristické vlastnosti lampy ARCUS, jako je její vlnová délka a intenzita, jsou životně důležité pro účinnou aktivaci této gelu. Uživatelé by měli být chráněni pomocími BlancOne® CARE na oči, obličej a rty.

Zubní lékaři a hygienisté musí absolovat školení a získat certifikaci za účelem zabezpečení, že chápou bezpečnostní protokoly systému bělení BlancOne v ordinaci a zavazují se je dodržovat. AutORIZovaný prodejce je pověřen poskytováním nebo zprostředkováním tohoto školení a certifikace, což zajišťuje, že všechni provozovatelé systému splňují místní standardy odbornosti a souladu s předepsy.

Pokud se u bělicího systému BlancOne® vyskytnou jakékoli podstatné nežádoucí účinky, je třeba je nahlásit autorizovanému prodejci. Prodejce je pak odpovědný za komplexní dokumentaci případu a jeho nahlášení příslušným národním zdravotním úřadům a organizaci IDS Spa. Běžné účinky, jako je mírná a dočasná citlivost nebo podráždění dásní, však nahlášení nevyžadují.

#### POKYNY K POUŽITÍ

##### A) Příprava příjemce

- Před zahájením bělení provedte důkladnou prohlídku za účelem posouzení zdraví ústních tkání a vyřešení případných problémů se zuby nebo kazý.

- Před bělením ponechte veškerým poškozeným nebo zotavujícím se ústním tkáním čas na zahojení.
- Pacientovi, kterému je služba poskytnuta, zá-krok jasné vysvětlete a obstarejte si předem jeho informovaný souhlas.
- Po dentální hygieně nepoužívejte leštící pasty.
- Nasadte pacientovi retraktore tváře BlancOne® s lopatkou na stlačení jazyka, ochranou obličeje a ochrannými brýlemi. Ochranná bariéra na dásně není nutná, pokud nejsou dásně podrážděny.
- Pomocí průvodce odstínu zaznameněte původní barvu zubů do záznamu pacienta nebo ji zaznameněte digitálně pomocí aplikace BlancOne® PRO. Před zahájením je také při nezábraném osvětlení vyfotite pro srovnání.

##### B) Příprava a skladování gelu

- Odstraňte uzávěr ze stříkačky otočením proti směru hodinových ručiček.
- Nasadte nový automatický směšovací hrot a upewněte ho na místo otočením ve směru hodinových ručiček.
- Po použití vrátte na stříkačku uzávěr pro uskladnění.

##### C) Proces bělení zubů

- Jemně zlatáte na pist stříkačky, aby se bělicí gel rozrostel po zubech určených k zákroku, snažte se o rovnometránné pokrytí o tloušťce přibližně 1–2 mm.
- K aktivaci bělicího gelu použijte aktivaci světlo ARCUS.
- K odstranění přebytečného gelu použijte bavlněný váleček a zbytky gelu odsajte – neopla-chujte.

**Pozn.:** Aktivovaný gel zhoustne. Pokud se sací nástroj upce, důkladně ho vypláchněte velkým množstvím vody.

##### Fotoaktivace gelu - bělicí protokol pro vitální zub

Umístejte hlavu lampy BlancOne® ARCUS tak, aby byla kolmo k zubům, přičemž ji udržujte ve vzdálosti 5–10 centimetrů (2–4 palce) od úst, abyste podpořili dostatečně proudění vzduchu. Doporučená intenzita světla a doby aktivace:

- Rychlý:** Vysoká intenzita po dobu 10 minut pro rychlou aktivaci
- Standardní:** Vysoká intenzita po dobu 12 minut pro účinnou aktivaci gelu.
- Rozšířená:** Vysoká intenzita po dobu 15 minut, ideální pro jedince netrpící citlivostí, ke zvýšené aktivaci gelu.
- Citlivý:** Nízká intenzita po dobu 12 minut, vhodná pro pacienty s citlivými zuby nebo problémy s citlivostí.

##### D) Dokončení procesu

- Sejměte z dásní ochrannou bariéru a opláchněte povrch zubů pomocí stříkačky se vzdudem/vodou, čímž odstraníte zbytky gelu.
- Pomocí průvodce odstín vyhodnotte výsledný

dosažený odstín bílé a poté vyfotite v neutrálním osvětlení pro srovnání.

- Odstraňte prosím retraktor tváře a požádejte pacienta, aby si důkladně vypláchl ústa.
- Pomocí zrcadla a pořízených fotografií pacien-tovi předvedete výsledky bělení.
- Nabídněte rady ohledně péče po ošetření a doporučte veškeré nezbytné následné kroky.

##### Varování

- Namíchaný gel obsahuje peroxidy (5,95% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- Prodává se výhradně zubařům.
- U každého cyklu smí první použití provést pouze Zubní lékař nebo pod jeho přímým dohledem, pokud je zaručena odpovídající úroveň bezpečnosti. Poté musí být poskytnuta spotrebitelům k dokončení cyklu použití.
- Nedoporučuje se pro těhotné pacientky.
- Pokud kojíte a zvažujete procedury péče o ústní dutinu, poradte se s poskytovatelem zdra-votní péče.
- Nepoužívat u osob mladších 18 let.
- Před použitím se ujistěte, že uživatel netrpí alergií na peroxidu nebo jakékoli složky produkту.
- Budte opatrní u jedinců citlivých na světlo.
- Zubní lékař/hygienista musí před zahájením bělení zhodnotit zdraví ústní dutiny, včetně zubů a dásní. Nedoporučuje se pacientům s onemocněním dásní.
- Při aplikaci by se měly používat ochranné rukavice a brýle.
- Vyvarujte se spolknutí gelu a kontaktu s měk-kým ústním tkáněm.
- Spolknutí malého množství se nepovažuje za škodlivé, ale pokud k němu dojde, vypláchněte jej vodou nebo vyhledejte lékařskou pomoc.
- Vyhnete se kontaktu s očima. V případě zasa-žení očí je okamžitě vypláchněte.
- Pokud se gel dostane do kontaktu s pokožkou nebo sliznicemi, důkladně je opláchněte vodou a aplikujte gel s vitaminem E nebo kyselinou hyaluronovou, pokud dojde k podráždění. Uchovávejte mimo dosah dětí.
- U některých uživatelů se může objevit dočasná mírná citlivost nebo podráždění dásní. Pokud potíže přetrávají, přestaňte používat a pora-dte se se zubním lékařem/hygienistou.
- Bělicí procedury nemění barvu porcelánových korunek nebo zubních náhrad.
- Alespoň 3 hodiny po zákroku se vyvarujte tabáku, čaji, kávě nebo červenému vínu.
- Po bělení se může zvýšit citlivost na horké, studené nebo kyselé potraviny a nápoje.

VYROBENO V ITÁLII  
K ODBORNÉMU POUŽITÍ

BlancOne® CLICK® je pokrokový kozmetický gél na bielenie zubov obsahujúci 17 % karbamid peroxid a fotoakcelerátor. Pri vhodnom osvetlení dosahuje rýchlu fotochemickú aktiváciu a je výtvarne vyhradne na kozmetické vylepšenie. Toto inovatívne riešenie je určené na okamžitú aplikáciu po dentálnej hygiene, príčom ponúka výrazne žiarivejší úsmev spolu s čistými a zdravými zubami a dasami.

BlancOne® CLICK® učinkuje za 10 minút bez potreby ochrany dasien a nespôsobuje zvýšenú citlivosť. CLICK® ponúka používateľom jednoduchú, rýchlu a pohodlnú cestu k žiarivejšiemu úsmevu.

BlancOne® CLICK® spája bieliacie schopnosti peroxidov s prirodzeným procesom remineralizácie prostredníctvom hydroxyapatitu (HAP), čím účinne zníži citlivosť. Gél sa priručuje pomocou samomezieacieho hrotu, ktorý kombinuje bieleiaci gél s aktivátorom/mineralizačným gélem.

#### Bieliaci systém BlancOne®

Lampa BlancOne® ARCUS a fotochemické bieliacé gely BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) sú navrhnuté tak, aby splývali s problémom, vďaka čomu zohrávajú klíčovú úlohu pri zaistení bezpečnosti používateľa a úspešného procesu bielenia. Lampa ARCUS je určená výhradne pre fotochemické bielacie gely BlancOne®, a nie na samostatné použitie. Rovnako aj tieto gely sú špeciálne vyuvinuté na aktiváciu pomocou lampy BlancOne® ARCUS.

Fotochemické gely BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) vyžadujú aktiváciu lampa BlancOne ARCUS, čím sa zachová bezpečnosť používateľa a optimalizujú výsledky. Charakteristické vlastnosti lampy ARCUS, ako je jej vlnová dĺžka a intenzita, sú klíčové pre účinnú aktiváciu týchto gélov. Používateľa by mali byť chránení prostredkami BlancOne® CARE na ochranu očí, tváre a pier.

Stomatologickí odborníci musia absolvovali školenie a získať certifikát, čím sa zaistí ich znalosť používania systému BlancOne® na bielenie v ordinácii, porozumenie bezpečnostným protokolom a ich dodržiavanie. Autorizovaný predajca je poverený poskytovaním alebo podporovaním tohto školenia a certifikácie, príčom zabezpečuje, aby všetci prevádzkovateľia systému spĺňali miestne normy odbornosti a dodržiavania predpisov.

Ak sa vyskytnú akékoľvek závažné nežiaduce reakcie na bieliací systém BlancOne®, mali by ste ich nahlásiť autorizovanému predajcovi. Predajca je v takom prípade zodpovedný za komplexné zdokumentovanie incidentu a jeho nahlásenie príslušným národným zdravotníckym orgánom a spoločnosti IDS Spa. Pri bežných účinkoch, ako je mierna a dočasná citlivosť alebo podráždenie dasien, sa však nevyžaduje nahlásenie.

#### POKÝNY NA POUŽITIE

##### A) Príprava prijemateľa

- Pred začiatkom procesu bielenia vykonajte dokladné výstrenenie, aby ste zhodnotili zdravie ústnych tkanív a vriešili prípadné problémy so zubami alebo zubným kazom.
- Pred procesom bielenia doprajte poškodený alebo zotavujúci sa tkanivám ústnej dutiny čas na zahojenie.
- Jednotlivcov, ktorí podstupuje zákrok, jasne vysvetlite postup a vopred si zoobstarajte jeho informovaný súhlas.
- Po ukončení dentálnej hygiene nepoužívajte leštiečku pasty.
- Nasadte jednotlivcovu otvárač úst BlancOne® so špačtkou na zatlačenie jazyka, ochranu tváre a ochranu okuláru. Pokiaľ nedôjde k podráždeniu dasien, gingiválna bariéra nie je potrebná.
- Zaznamenajte počiatočnú farbu zubov do záznamu jednotlivca pomocou sprievodu odtečni alebo digitálnou formou pomocou aplikácie BlancOne® PRO. Pre povorvanie urobte pred začiatkom fotografiu pri neutrálном osvetlení.

##### B) Príprava a skladovanie gélu

- Odstráňte uzáver zo strieľačky otočením proti smeru hodinových ručičiek.
- Pripojte nový hrot automatického miešania a zaisťte ho otvorením v smere hodinových ručičiek.
- Po použití nasadte na injekčnú strieľačku uzáver na uskladnenie.

##### C) Proces bielenia zubov

- Jemným stlačením piestu injekčnej strieľačky rozmiestňte bieliací gél po zuboch určených na zákrok, príčom sa snážte o rovnometerné pokrytie v hrubke približne 1-2 mm.
- Na aktiváciu bieleiaceho gélu použite aktivačné svetlo ARCUS.
- Na odstránenie prebytočného gélu použite valcovitú vatovú rolku a zvyšný gél odsajte – neoplačujte.

**Poznámka:** Aktivovaný gél zhustne. Ak sa sací stroj upchá, dôkladne ho opláchnite veľkým množstvom vody.

##### Fotoaktivácia gélu - protokol bielenia pre živé zuby

Umiestnite hlavu lampy BlancOne® ARCUS tak, aby svetlo dopadalo kolmo na zuby, príčom ju držte vo vzdialosti 5-10 centimetrov (2-4 palce) od úst, aby ste podporili dostatočné prúdenie vzduchu. Odporúčaná intenzita svetla a časy aktivácie:

- Fast:** Vysoká intenzita počas 10 minút pre rýchlu aktiváciu
- Standardný:** Vysoká intenzita po dobu 12 minút pre účinnú aktiváciu gélu.
- Predĺžený:** Vysoká intenzita po dobu 15 minút, vhodné pre osoby bez zvýšenej citlivosti, na zvýšenie aktivácie gélu.
- Citlivý:** Nízka intenzita po dobu 12 minút, vhodné pre jednotlivcov s citlivými zubami alebo problémami s citlivosťou.

#### D) Dokončenie procesu

- Odstráňte akúkoľvek gingiválnu bariéru a opláchnite povrch zubov pomocou vzduchovej/vodnej strieľačky, čím odstráňte zvyšky gélu.
- Pomocou sprievodu odtečni vyhodnote koenečný dosiahnutý odtieň bielej a pre porovnanie urobte fotografiu pri neutrálnom osvetlení.
- Odstráňte otvárač úst a jednotlivca požiadajte, aby si dôkladne vypláčhol ústa.
- Prezentujte výsledky bielenia jednotlivcovi so zrkadlom a nasnímanými fotografiami.
- Ponuknite poradenstvo týkajúce sa starostlivosti po zákuoru a odporúčte všetky potrebné nadávajúce kroky.

#### Varovania

- Namiešaný gél obsahuje peroxid (5,95 % H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- Predáva sa výlučne zubným lekárom.
- Prvé použitie každého cyklu musí byť vykonané len zubným lekárom alebo pod jeho priamym dohľadom, ak je zaradená rovnaká úroveň bezpečnosti. Potom sa musí poskytnúť spotrebiteľovi na dokončenie cyklu používania.
- Používanie u tehotných osôb sa neodporúča.
- Ak dojde a zvažujete postupy starostlivosti o ústnu dutinu, poradte sa s poskytovateľom zdravotnej starostlivosti.
- Nepoužívať na osoby mladšie ako 18 rokov.
- Pred použitím sa uistite, že jednotlivce netrpia alergiou na peroxide alebo iné zložky výrobku.
- Bude opatrnej u jedincov, ktorí sú citliví na svetlo.
- Stomatologický odborník musí pred začiatkom procesu bielenia zhodnotiť zdravie ústnej dutiny vrátane zubov a dasien. Neodporúča sa fúzom s ochorením dasien.
- Pri aplikácii by sa mal používať ochranné rukavice a okuliare.
- Zabráňte prehľutaniu gélu a kontaktu s mäkkými tkanivami ústnej dutiny.
- Prehľutnutej malého množstva sa nepovažuje za škodlivé, ale ak k tomu dojde, vypláchnite vodu alebo vyhľadajte lekársku pomoc.
- Vyhnite sa kontaktu s očami. V prípade kontaktu s očami ich okamžite vypláchnrite.
- Ak sa gél dostane do kontaktu s pokožkou alebo sliznicami, dôkladne opláchnite vodu a v prípade podráždenia nanešte gél s obsahom vitamínu E alebo kyseliny hyaluronovej.
- Uchovávajte mimo dosah detí.
- U niektorých používateľov sa môže vyskytnúť dočasná mierna citlivosť alebo podráždenie dasien. Ak ľahkosti pretrvávajú, prestanite s používaním a poradte sa so zubným lekárom.
- Bieliacie procedúry nemenia farbu porcelánových korunkie alebo zubných náhrad.
- Vyhnite sa tabaku, čajom, káve alebo červeném vínu aspoň 3 hodiny po zákuoru.
- Po bielení sa môže zvýšiť citlivosť na horúce, studené alebo kyslé potraviny a nápoje.

VIROBENÉ V TALIANSKU  
NA PROFESIONÁLNE POUŽITIE

# Szájhigiénia utáni gyors fogfehérítés

A BlancOne® CLICK® egy speciális kozmetikai fogfehérítő gél, amely 17% karbamid-peroxidot és fotoakcelerátorokat tartalmaz. Megfelelő megvilágítás esetén gyors fotokémiai aktiválás elér el, és kizárálag kozmetikai célokra készült. Ezt az innovatív megoldást szájhigiénia utáni azonnali alkalmazásra tervezték, így a tisztá és egészséges fogak és íny mellett láthatóan ragyogóbb mosolyt érhet el.

A BlancOne® CLICK® 10 perc alatt is hatékony, nem igényel ínyelvdelmet, és nem okoz érzékenységet. A CLICK® egyszerű, gyors és kényelmes után kinál a felhasználóknak a ragyogóbb mosolyhoz.

A BlancOne® CLICK® egyesíti a peroxidok fehérítő képességét a hidroxipátit (HAP) által biztosított természetes remineralizációs formájával, hatékonyan csökkentve az érzékenységet. A gél egy önkérvő helyeg segítségével készíthető el, amely kombinálja a fehérítő gélét és az aktiváló/mineralizáló gélét.

## BlancOne® fehérítő rendszer

A BlancOne® ARCUS lámpát és a BlancOne fotokémiai fehérítő géleket (ULTRA, TOUCH, CLICK) együttes használatra fejlesztettük ki, ami döntő szerepet játszik a felhasználó biztonságának és a fehérítési folyamat sikerének biztosításában. Az ARCUS lámpa kizárála a BlancOne fotokémiai fehérítő gélekezhez való használatra szolgál, és önmagában nem használható. Hasonlóképpen, ezeket a géleket kifejezetten úgy alakították ki, hogy a BlancOne® ARCUS lámpával legyenek aktiválhatók.

A BlancOne® fotokémiai gélek (ULTRA, TOUCH, CLICK) a BlancOne® ARCUS lámpával történő aktiválást igénylik a felhasználó biztonsága ér az eredmények optimalizálása érdekében. Az ARCUS lámpa sajátos jellemzői, mint például a fény hullámhossza és intenzitása, elengedhetetlenek a gépek hatékony aktiválásához. A felhasználókat a szem, az arc és az ajak védelmére szolgáló BlancOne CARE eszközökkel kell védeni.

A fogászati szakembereknek képzésén és tanú-sításón kell részt venniük, amely igazolja, hogy megértelekítő BlancOne In-Office fehérítő rendszer használatára vonatkozó biztonsági előírásokat, és elkötelezettek azok betartása mellett. A hivatalos márkakereskedő feladata, hogy a képzést és tanú-sítást biztosítva vagy elősegítse, és gondoskodjon róluk, hogy a rendszer minden kezelőjéig megfeleljen a helyi követelményeknek a szakértelem és megfelelőség terén.

Amennyiben a BlancOne fehérítő rendszerrrel kapcsolatban bármilyen jelentős mellékhatás jelentkezik, azt jelenteni kell a hivatalos márkakereskedőnek. Ezután a kereskedő felel az incidens részletes dokumentálásáért és a megfelelő nemzeti egészségügyi hatóságok és az IDS Spa felé történő jelentéséért. Az olyan gyakori hatások, mint az enyhe és általmeni érzékenység vagy inyitáció azonban nem igényelnek jelentést.

## HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

### A) A kezelésben résztvevő felkészítés

1. A fogfehérítés megkezdése előtt végezzzen alapos vizsgálatot a szájszövetek egészségének felfmérése és az esetleges fogászati problémák vagy szivasodás kezelése érdekében.
2. A fogfehérítés előtt hagyjon időt a sérült vagy gyógyuló szájszövetek gyógyulására.
3. Világosan ismertesse az eljárásról a szolgáltatást igénybe vevő személyel, és előzetesen szerezze be tájékoztatott beleegyezését.
4. A szájhigiénés kezelés után tartózkodjon a polírozó paszták használatától.
5. A kezelt személy lássa el a BlancOne® ajakterpesszel nyelvenyomról, arcvédővel és védőszemüveggel. Ínyelődő barriérre nincs szükség, kivéve inyitáció esetén.
6. Fogszínkulcs segítségével vagy digitálisan a BlancOne® PRO alkalmazással rögzítse a kezelt személy nyilvántartásában a fogak kezdeti színét. Összehasonlítás céljából semleges megvilágítás mellett készítsen egy fényképet is a kezdező előtt.

### B) A gél elölkészítése és tárolása

1. Távolítsa el a fekscendő kupakját az óramutató járásával ellentétes irányban elforgatva.
2. Csatlakoztasson egy új önkérvő hegyet, az óramutató járásával megegyező irányba töréntő elforgatással rögzítve.
3. Használhat után tárolás céljából helyezze vissza a fekscendő kupakját.

### C) A fogfehérítés folyamata

1. Övatosan nyomja meg a fekscendő dugattyút, elosztva a fehérítő gél a kezelendő fogakon, azok egyenletes, körülbelül 1-2 mm vastagságú lefedésre törekedve.
2. Használja az ARCUS aktiváló lámpát a fehérítő gél aktiválásához.
3. Vattatápon segítségével távolítsa el a felesleges gél, és szívással távolítsa el a maradék gélöt – ne öblítse le.

**Megjegyzés:** Az aktivált gél besűrűsödik. Ha a szívőszőköz eltömödik, bő vízzel alaposan öblítse át.

### A gél fotoaktiválása – Fehérítési protokoll élő fogakhoz

Helyezze el a BlancOne® ARCUS lámpa fejtő ügy, hogy az merőlegesen álljon a fogakra, és a megfelelő légáramlás elősegítse érdekkében tartsa 5-10 centiméterre a száját! Ajánlott fényintenzitás és aktiválási idők:

- **Gyors:** Magas intenzitás 10 percig a gyors aktiváláshoz.
- **Standard:** Nagy intenzitás 12 percig a gél hatékony aktiválásához érdekkében.
- **Kibővített:** Nagy intenzitás 15 percig, ideális azok számára, akiknél lép fel érzékenység, a gél aktiválásának fokozása érdekkében.
- **Érzékeny:** Alacsony intenzitás 12 percig, érzékeny fogakkal vagy érzékenységi problémákkal küzdő egyének számára alkalmás.

### D) A folyamat befejezése

1. Távolítsa el az ínyelőd barriert, és a levegő/víz fekscendő segítségével öblítse le a fogfelületeket, hogy eltávolítsa a maradék gélét.
2. Használja a fogszínkulcsot az elér végleges fehérés értékeléséhez, és készítsen utólagos fényképet semleges megvilágításban az összehasonlításhoz.
3. Kérjük, távolítsa el az ajakterpeszt, és kérje meg a kezelt személyt, hogy alaposan öblítse ki a száját.
4. Mutassa be a kezelt személynek a fogfehérítés eredményét egy tükrő és az elkeszített fényképek segítségével.
5. Adjon útmutatást a kezelés utáni ápolásra vonatkozóan, és javasoljon esetlegesen szükséges utánkövetést.

### Fogymeztetések

- A kevert gél peroxidokat tartalmaz (5,95% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- Kizárt fogorvosioknak értékesített.
- Az első használatot minden egyes ciklusban csak fogorvosok vagy közvetlen felügyeletük alatt szabad elvégezni, ha a biztonság ellenérektől szinte garantált. Ez követően a használati ciklus befejezéséhez a fogász rendelkezésre hält bocsátani.
- Terhes nők számára nem ajánlott.
- Szoptatás esetén konzultáljon orvosával a szájápolási beavatkozásról.
- Nem használható 18 évnél személyeknél.
- Használhat előt gyóződjön meg arról, hogy a felhasználó nem allergia a peroxidokra vagy a termék bármely összetevőjére.
- Fényérzékeny egyének esetében járon el a körültekintő.
- A szájüreg egészségét, beleértve a fogakat és az íny is, fogászati szakembernek kell értékelnie a fehérítési folyamat elkezdése előtt. Inybetegségen személyzetnek nem ajánlott.
- Az alkalmazás során védőkésztyűt és védőszemüveget kell viselni.
- Kerülje a gél lenyelését és a lágy szájszövetekkel való érintkezést.
- Kis mennyiség lenyelése nem tekinthető általmasnak, de ha ez elzfordulna, öblítse le vízzel, vagy forruljon orvoshoz.
- Kerülje a szemmel való érintkezést. Szemmel való érintkezés esetén azonnal öblítse ki.
- Ha a gél bőrrel vagy nyálkahártyával érintkezik, alaposan öblítse le vízzel, és irritáció esetén alkalmazzon E-vitamin vagy hialuronsav gél.
- Gyermekkel elől elzárja tárolandó.
- Egyes felhasználóknál általmeni enyhe érzékenység vagy inyitáció fordulhat elő. Ha a kellemetlen érzés továbbra is fennáll, vagy abba a használatát, és forruljon fogorvoshoz.
- A fogfehérítő eljárások nem változtatják meg a porcelán koronák vagy fogtöplák színét.
- A kezelés után legalább 3 órán keresztül kerülje a dohányzást, tea, kávé vagy vörösbor fogyasztását.
- A fehérítő kezelés után fokozódhatat a forró, hideg vagy savas ételekkel és italokkal szembeni érzékenység.

OLASZORSZÁGBAN KÉSZÜLT  
PROFESSZIONÁLIS HASZNÁLATRA

BlancOne® CLICK® este un gel cosmetic avansat de albire a dinților cu 17% peroxid de carbamidă și fotoacceleratori. Aceasta realizează o activare fotochimică rapidă în condiții de expunere la lumina adecvată și este creat exclusiv pentru îmbunătățiri cosmetice. Această soluție inovatoare este concepută pentru aplicarea imediată după igienă dentară, oferind un zămbet vizibil mai strălucitor, alături de dinți și ginge curate și sănătoase.

BlancOne® CLICK® este eficient în 10 minute, fără a fi nevoie de protecție gingivală și nu provoacă sensibilitate. CLICK® oferă utilizatorilor o cale ușoară, rapidă și confortabilă către un zămbet mai strălucitor.

BlancOne® CLICK® combină capacitatele de albire ale peroxizilor cu un proces natural de remineralizare prin intermediu hidroxipapatitei (HAP), reducând în mod eficient sensibilitatea. Gelul este preparat cu ajutorul unui capăt de auto-amestecare care combină un gel de albire cu un gel activator/remineralizant.

#### **BlancOne® Sistem de albire**

Lampa BlancOne® ARCUS și gelurile fotochimice de albire BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) sunt concepute pentru a funcționa perfect împreună, jucând un rol crucial în asigurarea siguranței utilizatorului și a succesului procesului de albire. Lampa ARCUS este destinață exclusiv gelurilor de albire fotochimică BlancOne și nu trebuie utilizată singură. În mod similar, aceste geluri sunt special formulate pentru a fi activate cu lampa BlancOne® ARCUS.

Gelurile fotochimice BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) necesită activarea cu lampa BlancOne ARCUS pentru a menține siguranța utilizatorului și să optimizeze rezultatele. Caracteristicile distincte ale lămpii ARCUS, cum ar fi lungimea de undă și intensitatea acesteia, sunt esențiale pentru activarea eficientă a acestor geluri. Pacientii trebuie să fie protejați cu ajutorul mijloacelor de protecție BlancOne CARE pentru ochi, față și buze.

Profesioniștii din domeniul stomatologic trebuie să urmeze o instruire și să obțină o certificare pentru a verifica înțelegerea și angajamentul lor de a respecta protocoalele de siguranță atunci când utilizează în cabinet sistemul de albire BlancOne. Distribuitorul autorizat este însărcinat cu furnizarea sau facilitarea acestor instruiri și certificări, asigurându-se că toți operatorii de sistem îndeplinesc standardele locale de expertiza și conformitate.

În cazul în care apar reacții adverse semnificative cu sistemul de albire BlancOne, acestea trebuie raportate distribuitorului autorizat. Distribuitorul este apoi responsabil de documentarea completă a incidentului și de raportarea acestuia către autoritățile naționale de sănătate și către IDS Spa. Cu toate acestea, efectele comune, cum ar fi sensibilitatea ușoară și temporară sau iritația gingilor, nu necesită raportare.

#### **INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE**

##### **A) Pregătirea beneficiarului**

1. Înainte de a iniția sesiunea de albire, efectuați o examinare amănuntită pentru a evalua sănătatea țesuturilor orale și pentru a rezolva orice probleme dentare sau carii.
2. Acordați timp țesuturilor orale deteriorate sau în curs de refacere să se vindece înainte de procesul de albire.
3. Explicați în mod clar procedura persoanei care beneficiază de serviciu și obțineți în prealabil consimțământul informat al acesteia.
4. Abțineți-vă de la utilizarea pastelor de lustruire după ședința de igienă dentară.
5. Echipați persoana cu un retractor de obrajii BlancOne cu un apăsător de limbă, protecție facială și ochelari de protecție. O barieră gingivală nu este necesară decât în cazul în care există iritație gingivală.
6. Folosiți un ghid de culori pentru a înregistra culoarea inițială a dinților în fișă individuală sau în format digital cu aplicația BlancOne® PRO. De asemenea, faceți o fotografie înainte de a începe, sub o lumină neutră, pentru comparație.

##### **B) Pregătirea și depozitarea gelului**

1. Scoateți capacul de pe seringă răsucindu-l în sens invers acelor de ceasornic.
2. Ataşați capătul de auto-amestecare, fixându-l în poziție cu o rotire în sensul acelor de ceasornic.
3. După utilizare, reatașați capacul la seringă pentru depozitare.

##### **C) Procesul de albire a dinților**

1. Apăsați ușor pistonul seringii pentru a distribui gelul de albire pe dinți destinați procedurii, urmărind o acoperire uniformă de aproximativ 1-2 mm grosime.
2. Folosiți lumina de activare ARCUS pentru a activa gelul de albire.
3. Folosiți o rolă cilindrică de bumbac pentru a îndepărta excesul de gel și îndepărtați orice gel rămas prin aspirare - nu clătiți.

**Notă:** elul activat se va îngroșa. În cazul în care instrumentul de aspirare se infundă, asigurați-vă că este clătit bine cu multă apă.

##### **Fotoactivarea gelului - Protocol de albire pentru dinți vitali**

Positionați capul lămpii BlancOne® ARCUS astfel încât să fie perpendicular pe dinți, menținând-o la 5-10 centimetri (2-4 inci) de gură pentru a favoriza un flux de aer adecvat. Intensitatea lumini și timpul de activare recomandati:

- **Rapid:** Intensitate ridicată timp de 10 minute pentru o activare rapidă
- **Standard:** Intensitate ridicată pentru 12 minute pentru o activare eficientă a gelului.
- **Extins:** Intensitate ridicată pentru 15 minute, ideală pentru cei fără sensibilitate, pentru a spori activarea gelului.
- **Sensibil:** Intensitate scăzută pentru 12 minute, potrivită pentru persoanele cu dinți sensibili sau cu probleme de sensibilitate.

##### **D) Finalizarea procesului**

1. Îndepărtați orice barieră gingivală și clătiți suprafetele dentare cu ajutorul seringii aer/apă, îndepărând orice rest de gel.
2. Folosiți ghidul de nuanțe pentru a evalua nuanța finală de alb obținută și faceți o fotografie după aceea în lumină neutră pentru comparație.
3. Vă rugăm să îndepărtați retractorul de obraj și să cereți persoanei să își clătească bine gura.
4. Prezența persoanei rezultatele albirii cu ajutorul unei oglinzi și a fotografiilor realizate.
5. Oferiți îndrumări privind îngrijirea post-sesiune și recomandați orice măsuri de urmărire necesare.

##### **Avertismente**

- Gelul mixt conține peroxizi (5,95% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- Vândut exclusiv dentistilor.
- Pentru fiecare ciclu, prima utilizare trebuie efectuată numai de către dentisti sau sub supravegherea directă a acestora, dacă este garantat un nivel echivalent de siguranță. Ulterior, trebuie să fie furnizat consumatorului pentru a completa ciclul de utilizare.
- Nu se recomandă femeilor însărcinate.
- Consultați un furnizor de asistență medicală dacă alăptăți și dacă aveți în vedere proceduri de îngrijire orală.
- A nu se utilizeaza pe persoane cu vîrstă sub 18 ani.
- Asigurați-vă că utilizatorul nu are alergii la peroxizi sau la oricare dintre ingrediente produsului sau de utilizare.
- Aveți grijă la persoanele cu sensibilitate la lumină.
- Un medic stomatolog trebuie să evaluate sănătatea orală, inclusiv dinții și ginge, înainte de a începe procesul de albire. Nu este recomandat celor care suferă de bolile ai gingilor.
- În timpul aplicării trebuie purtate mânuși și ochelari de protecție.
- Evitați înghițirea gelului și contactul cu țesuturile bucale moi.
- Înghițirea unor cantități mici nu este considerată dăunătoare, dar clătiți cu apă sau cereți sfatul medicalului dacă se întâmplă.
- Evitați contactul cu ochii. În caz de contact cu ochii, clătiți imediat.
- Dacă gelul intră în contact cu pielea sau cu membranele mucoase, clătiți bine cu apă și aplicați vitamina E sau gel cu acid hialuronic dacă apare iritația.
- A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
- La unii utilizatori poate apărea o sensibilitate ușoară temporară sau o iritație a gingiilor. Începtați utilizarea și consultați un medic stomatolog dacă disconfortul continuă.
- Procedurile de albire nu modifică culoarea coroanelor de portelan sau a restaurărilor dentare.
- Evitați tutunul, ceaiul, cafeaua sau vinul roșu timp de cel puțin 3 ore după ședință.
- Sensibilitatea la alimente și băuturi calde, reci sau acide poate crește după ședință de albire.

FABRICATE ÎN ITALIA  
PENTRU UZ PROFESIONAL

# Быстрое отбеливание зубов после гигиенической чистки

BlancOne® CLICK\* — передовой косметический гель для отбеливания зубов, содержащий 17 % пероксида карбамид и световые акселераторы. Он разработан исключительно для косметических целей и быстро достигает фотохимической активации под воздействием соответствующего света. Это инновационное решение предназначено для применения сразу же после гигиенической чистки зубов, благодаря ему улыбка становится заметно ярче, а зубы и десны — чище и здоровее.

BlancOne® CLICK\* действует через 10 минут, не требует заштатни десен и не вызывает чувствительность. CLICK\* — это легкий, быстрый и комфортный способ сделать улыбку ярче.

BlancOne® CLICK\* отбеливает зубы, поскольку содержит пероксиды, и естественным образом выполняет реминерализацию, с учетом содержащегося в нем гидроксипатита, эффективно уменьшая чувствительность. Для подготовки геля используется насадка, в которой смешиваются отбеливающий гель и активатор / гель для реминерализации.

## Отбеливающая система BlancOne®

Лампа BlancOne® ARCUS и фотохимические отбеливающие гели BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) идеально работают вместе, они критически важны для безопасности пользователя и успешного отбеливания. Лампа ARCUS предназначена исключительно для фотохимических отбеливающих гелей BlancOne® и не используется отдельно. Аналогично, состав гелей разработан специально таким образом, чтобы их активировала лампа BlancOne® ARCUS.

Для безопасности пользователя и достижения наилучших результатов следует активировать фотохимические гели BlancOne® (ULTRA, TOUCH, CLICK) лампой BlancOne® ARCUS. Отличительные характеристики лампы ARCUS, в частности длина волн и интенсивность света, крайне важны для эффективной активации гелей. Пользователям необходимо применять средства защиты глаз, лица и губ BlancOne® CARE.

Стоматологи должны пройти обучение и сертификацию, чтобы они понимали и соблюдали описанные ниже протоколы безопасности при работе с системой отбеливания BlancOne® для стоматологических кабинетов. Авторизованный дилер должен провести или помочь провести такое обучение и сертификацию, чтобы все операторы системы соблюдали местные стандарты работы, нормы и правила.

Если во время применения отбеливающей системы BlancOne возникнут значительные нежелательные реакции, следует сообщить о них авторизованному дилеру. После этого дилер обязан задокументировать всю информацию об инциденте и сообщить о нем в соответствующие государственные органы здравоохранения и в компании IDS Spa. Однако о распространенных последствиях, например о незначительной временной чувствительности или раздражении десен, сообщать не требуется.

## РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### A) Подготовка пациента

- Перед началом процедуры отбеливания необходимо провести тщательный осмотр, чтобы оценить состояние тканей ротовой полости, также следует устранить возможные проблемы с зубами или кариесом.
- Если ткани ротовой полости повреждены, необходимо подождать, пока они восстановятся, прежде чем приступить к отбеливанию.
- Чтобы объясните процедуре пациенту и получите от него информированное согласие перед ее началом.
- Не используйте полировочные пасты после гигиенической чистки зубов.
- Установите в ротовой полости пациента ретрактор щек и языка BlancOne®, применяйте средства защиты лица и защитные очки. Если раздражение десен не возникает, десневой барьер необязателен.
- Определите первоначальный цвет зубов с помощью шкалы оттенков и зафиксируйте данные в карте пациента или в приложении BlancOne® PRO. Также перед началом процедуры сделайте фотографию при нейтральном освещении для последующего сравнения.

### B) Подготовка и хранение геля

- Поворачивая колпачок против часовой стрелки, снимите его со шприца.
- Прикрепите новую насадку для автоматического смешивания и зафиксируйте ее на месте, поворачивая по часовой стрелке.
- После использования снова прикрепите колпачок к шприцу для хранения.

### C) Процедура отбеливания зубов

- Осторожно нажимая на поршень шприца, распределите отбеливающий гель по зубам, для которых запланирована процедура. Страйтесь создать однородное покрытие толщиной 1–2 мм.
- Активируйте отбеливающий гель с помощью специальной лампы ARCUS.
- Цилиндрическим ватным роликом снимите излишки геля и удалите остатки геля с помощью отсоса – не смывайте.

**Примечание:** После активации гель загустевает. Если всасывающий инструмент засорится, обязательно хорошо промойте его большим количеством воды.

### Фотоактивация геля — протокол отбеливания для видимых зубов

Расположите головку лампы BlancOne® ARCUS перпендикулярно к зубам на расстоянии 5–10 см (2–4 дюйма) от рта, чтобы создать достаточный поток воздуха. Рекомендуемые значения интенсивности света и времени активации:

- Быстро:** Высокая интенсивность в течение 10 минут для быстрой активации
- Стандартная процедура:** высокая интенсивность в течение 12 минут для эффективной активации геля, идеально подходит для пациентов без чувствительности.
- Расширенная процедура:** высокая интенсивность в течение 15 минут для большей активации геля, идеально подходит для пациентов без чувствительности.
- Процедура для пациентов с чувствительностью:** низкая интенсивность в течение 12 минут, подходит для пациентов с чувствительными зубами или другими проблемами, связанными с чувствительностью.

### D) Завершение процедуры

- Удалите десневой барьер (если есть) и очистите поверхность зубов воздушным/водным шприцем, а затем снимите остатки геля.
- С помощью шкалы оттенков оцените достигнутый окончательный оттенок белого и сделайте фотографию после процедуры при нейтральном освещении для сравнения.
- Извлеките ретрактор щек и попросите пациента тщательно прополоснуть рот.
- Покажите пациенту результаты отбеливания в зеркала и на сделанных фотографиях.
- Порекомендуйте уход после сеанса и необходимые следующие шаги.

### Предупреждение

- Смешанный гель содержит пероксиды (5,95 % H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- Продается только стоматологам.
- Для каждого цикла первого использования должно осуществляться только стоматологами или под их непосредственным наблюдением, если гарантируется эквивалентный уровень безопасности. После этого он должен быть предоставлен потребителю для завершения цикла использования.
- Не рекомендуется для беременных пациенток.
- Проконсультируйтесь с медработником в случае кормления грудью, также учитывайте процедуры по уходу за ротовой полостью.
- Не использовать для лиц моложе 18 лет.
- Перед применением убедитесь, что у пользователя нет аллергии на пероксиды и любые другие ингредиенты, содержащиеся в продукте.
- Будьте осторожны при работе с пациентами, чувствительными к свету.
- Стоматолог должен оценить состояние ротовой полости, в том числе зубов и десен, прежде чем приступить к процедуре отбеливания. Не рекомендуется для лиц с заболеваниями десен.
- Во время нанесения следует пользоваться защитными перчатками и очками.
- Не допускайте проглатывания геля и контакта с мягкими тканями ротовой полости.
- Проглатывание небольшого количества не считается вредным, но если это произойдет, необходимо промыть водой или обращение к врачу за консультацией.
- Избегайте попадания в глаза. В случае попадания в глаза немедленно промыть.
- Если гель попадет на кожу или слизистую, следует промыть пораженный участок водой и настичь витамин Е либо гиалуроновую кислоту в форме геля в случае появления раздражения.
- Хранить в недоступном для детей месте.
- У некоторых пользователей может временно возникнуть незначительная чувствительность или раздражение десен. Если дискомфорт не исчезнет, прекратите использование и проконсультируйтесь со стоматологом.
- Процедура отбеливания не меняет цвет керамических коронок или зубных реставраций.
- Не курите табак, не употребляйте чай, кофе и красное вино как минимум 3 часа после сеанса.
- После сеанса отбеливания может увеличиться чувствительность к горячим, холодным или кислым продуктам питания и напиткам.

СДЕЛАНО В ИТАЛИИ  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ

# Hızlı Hijyen Sonrası Dış Beyazlatma

BlancOne® CLICK® %17 oranında karbamid peroksit ve foto hızlandırıcıları içeren gelişmiş bir kozmetik dış beyazlatıcı jeldir. Uygun ışık altında hızlı fotokimyasal aktivasyon sağlar ve yalnızca kozmetik iyileştirmeler için üretilmiştir. Bu yenilikçi çözüm diş temizliği sonrası hızlı uygulama için tasarlanmıştır; temiz ve sağılıklı diş ve diş etleri ile birlikte fark edilir derecede daha parlak bir gürümsemeye sunar.

BlancOne® CLICK® diş eti korumasına ihtiyaç duymadan 10 dakika içinde etki gösterir ve herhangi bir hassasiyet neden olmaz. CLICK® kullanıcıların kolay, hızlı ve rahat bir şekilde daha parlak bir gürümsemeye ulaşmalarını sağlar.

BlancOne® CLICK® peroksitlerin beyazlatma özelliklerini hidroksipatit (HAP) yoluyla doğal bir remineralizasyon sürecyle birleştirerek hassasiyeti etkili bir şekilde azaltır. Jel, beyazlatıcı jeli bir aktivator/ remineralizasyon jeli ile karıştırın otomatik karıştırma ucu kullanılarak hazırlanır.

## BlancOne® Beyazlatma Sistemi

BlancOne® ARCUS lamba ve BlancOne fotokimyasal beyazlatıcı jeller (ULTRA, TOUCH, CLICK) birlikte kusursuz bir şekilde çalışmak üzere tasarlanmıştır ve kullanıcı güvenliğinin sağlanmasında ve beyazlatma işleminin başarısında önemli bir rol oynar. ARCUS lamba BlancOne fotokimyasal beyazlatıcı jeller için özel olarak üretilmiştir ve tek başına kullanılamaz. Benzer şekilde bu jeller BlancOne® ARCUS lamba ile aktive olmak üzere özel olarak formüle edilmiştir.

BlancOne® fotokimyasal jeller (ULTRA, TOUCH, CLICK) kullanıcı güvenliğini sağlamak ve sonuçları optimize etmek için BlancOne® ARCUS lamba ile aktive edilmelidir. ARCUS lambanın dalgı boyu ve yoğunluğu gibi ayırt edici özellikleri bu jeller etkili bir şekilde aktive etmek için önemlidir faktörlerdir. Kullanıcıların göz, yüz ve dudak bölgeleri BlancOne CARE ekipmanıyla korunmalıdır.

Diş sağlığı uzmanlarının BlancOne® Muayenehanede Beyazlatma Sistemine ait güvenlik protokollerini anladıkları ve bunlara uymalarını sağlamak için eğitim ve sertifikasyon almalar gereklidir. Yetkilii satıcı, tüm sistem operatörlerinin yerel uzmanlık ve uyumluluk standartlarını karşılamasını sağlayarak bu eğitimi ve sertifikasyonu sunmak veya bu konuda yardımcı olmak ile görevlidir.

BlancOne® Beyazlatma Sistemine herhangi önemli bir olumsuz reaksiyon gösterilmesi durumunda bu, yetkilii satıcıya bildirilmelidir. Bu durumda satıcı durumu ayrıntılı bir şekilde belgelemekten ve bunu ilgili ulusal sağlık yetkililerine ve IDS Spa'ya bildirmekten sorumludur. Bununla birlikte, hafif ve geçici hassasiyet ya da diş eti tahrizi gibi yaygın etkilerin bildirilmesi gerekmektedir.

## KULLANIM TALİMATLARI

### A) Alıcının Hazırlanması

- Beyazlatma seansına başlamadan önce ağız dokularının sağlığını değerlendirmek ve diş sorunları veya çürüklere gidermek için kapsamlı bir muayene gerçekleştirin.
- Beyazlatma işleminden önce hasar görmüş veya iyileşmeye olan ağız dokularının toparlanması için zaman tanyın.
- Hizmeti alan kişiye prosedür net bir şekilde açıklayın ve prosedür öncesi bilgilendirilmiş onayını alın.
- Diş temizliği seansının ardından parlatma pasta kullanımadan kaçının.
- Kişiye BlancOne® dil basacaklı yanak ekartörü, yüz koruyucu ve koruyucu gözlük takın. Diş eti tahrizi bulunmuyorsa diş eti bariyerine ihtiyaç duyulmasın.
- Dişlerin başlangıç rengini kişinin kayıtlarına geçirerek ya da dijital olarak BlancOne® PRO uygulaması ile kaydetmek için bir renk tonu kılavuzu kullanın. Ayrıca karıştırma için işleme başmadan önce doğal ışık altında bir fotoğraf çekin.

### B) Jelin Hazırlanması ve Saklanması

- Şırınganın kapağını saat yönünün tersine çevreerek çıkarın.
- Yeni bir otomatik karıştırma ucu takın ve saat yönünde çevirerek sabitleyin.
- Kullandıktan sonra şırıngayı saklayabilmek adına kapağını geri takın.

### C) Diş Beyazlatma İşlemi

- Şırınganın pistonuna nazikçe bastırılarak prosedürün uygulanacağı dışlere beyazlatıcı jelı dağıtın. Dışları yaklaşık 1-2 mm kalınığında eşit şekilde kaplamaya odaklın.
- Beyazlatıcı jel aktive etmek için ARCUS aktivasyon ışığı kullanın.
- Fazla jel almak için bir silindir pamuk kullanım ve kalan jelı vakumla temizleyin – durulamayın.

**Not:** Aktive edilen jel koyulacaktır. Emme aleti tikanırsa bol su ile iyice durulmasını sağlayın

### Jelin Foto Aktivasyonu - Vital Dişler İçin Beyazlatma Protokoli

BlancOne® ARCUS lambanın başlığını yeterli hava akışını sağlamak için ağızdan 5-10 santimetre (2-4 inc) uzakta tutarak dışlere dik olacak şekilde yerleştirin. Tavsiye Edilen Işık Yoğunluğu ve Aktivasyon Süreleri:

- Hızlı:** Hızlı aktivasyon için 10 dakika boyunca Yüksek Yoğunluk.
- Standart:** Etikili jel aktivasyonu için 12 dakika boyunca Yüksek Yoğunluk.
- Uzun:** Hassasiyeti bulunanmayan kişilerde jel aktivasyonunu artırmaya yönelik ideal bir yöntem olan 15 dakika boyunca Yüksek Yoğunluk.
- Hassas:** Hassas dışlere sahip veya hassasiyet sorunlarından muzdarip kişilere uygun bir yöntem olan 12 dakika boyunca Düşük Yoğunluk.

### D) İşlemenin Sonlandırılması

- Diş eti bariyerlerini çıkarın ve bir havası/sırgınası yardımıyla diş yüzeylerini durulayarak kalan jelini temizleyin.
- Elde edilen niyah beyaz tonu değerlendirmek için renk tonu kılavuzunu kullanın ve ardından karşılaştırma için doğal ışıkta bir fotoğraf çekin.
- Lütfen yanak ekartörünü çıkarın ve kişiden ağızını iyice çalkalamasını isteyin.
- Bir ayna ve çekilen fotoğraflar yardımıyla beyazlatma sonuçlarını kişiye gösterin.
- Seans sonrası bakım hakkında bilgi verin ve gererulek tüm teknik adımlarını açıklayın.

## Uyarılar

- Jel karışım peroksit içermektedir (%5,95  $\text{H}_2\text{O}_2$ )
- Sadece diş hekimlerine satılır.
- Her bir döngü için, ilk kullanım yalnızca diş hekimleri tarafından veya esedże bir güvenilir sevîyesi garanti edilirken onları doğrudan gözetimi altında gerçekleştirilmelidir. Daha sonra kullanım dönüsünden tamamlanmak için tüketiciye sağlanmalıdır.
- Hamileler için önerilmez.
- Kişi emziriyorsa ve ağız bakımı prosedürlerini düşünürse bir sağlık uzmanına başvurun.
- On sekiz yaşından küçük kişiler üzerinde kullanılmamalıdır.
- Kullanmadan önce kullanıcının peroksitlere veya üzerinde herhangi bir içeriğe alerji olup olmadıktan kontrol edin.
- İşgi hassasiyeti olan kişilerde kullanırken dikkatli olun.
- Beyazlatma işlemine başlamadan önce bir diş sağlığı uzmanı dışler ve diş etlerini de dahi olmak üzere ağız sağlığını değerlendirmelidir. Diş eti hastalığı olan kişilere tavsiye edilmez.
- Uygulama sırasında koruyucu eldiven ve gözlük takılmalıdır.
- Jeli yutmaktadır ve yumuşak ağız dokularıyla temasında kaçının.
- Küçük miktarla jed yutulması zararlı değildir ancak jel yutmanız durumunda ağızınızı su ile çalkalayın veya tıbbi tavsiye isteyin.
- Göz ile temasından kaçının. Göz ile temas halinde derhal yıkayın.
- Jel cilde veya mukoz membranlara temas ederse suyla iyice duruluyan ve tahriz olmuşsunurdu. E vitamini veya haluronik asit jel uygulayan.
- Çocukları ulaşamayacağı yerlerde saklayın.
- Bazı kullanıcıların diş etlerinde kısa süreli hafif hassasiyet veya tahriz meydana gelebilir. Rahatsızlık devam edersse kullananı kesin ve bir diş sağlığı uzmanına danışın.
- Beyazlatma prosedürleri porselein kronları ya da dental restorasyonların rengini değiştiremez.
- Seanstan sonra en 3 saat boyunca sigara, çay, kahve veya kırmızı şarap içmemen.
- Beyazlatma seansından sonra sığça, soğuğa ya da asidik yiyecek ve içeceklerle karşı hassasiyet artabilir.

