

-
PREMIUM WHITENING

CAVEX BITE & WHITE ABC MASTERKIT

-
Professional three step whitening system

AT-HOME

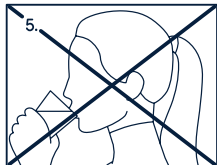
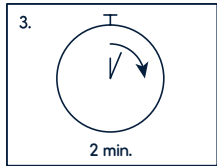
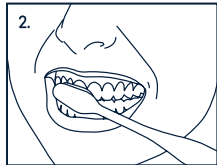
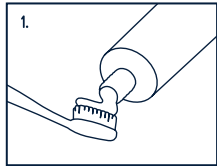
INSTRUCTIONS

CAVEX

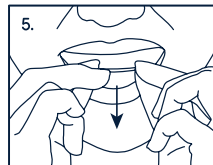
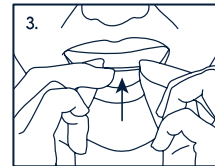
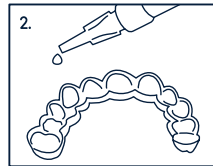
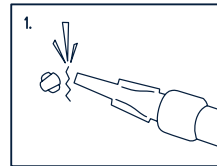
CAVEX BITE&WHITE ABC MASTERKIT

Instructions for use

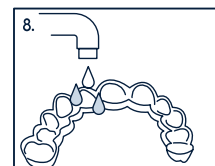
A Activate with Cavex Bite&White StainLess



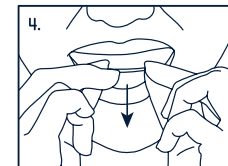
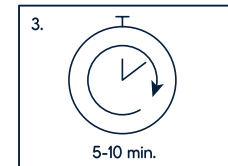
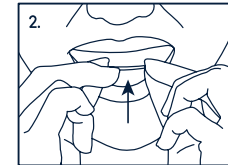
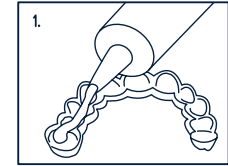
B Brighten with Cavex Bite&White Whitening Gel



Instruction video

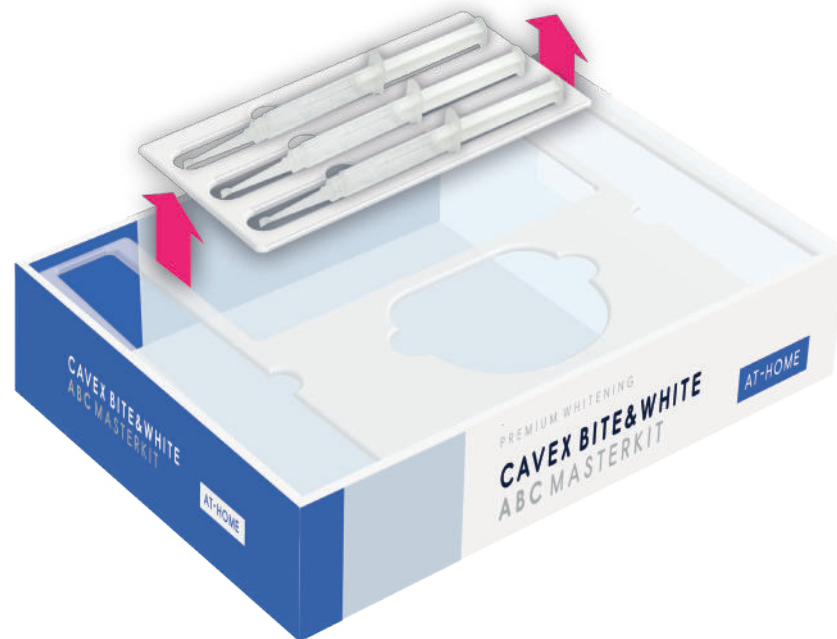


C Condition with Cavex Bite&White ExSense



CAVEX BITE&WHITE ABC MASTERKIT

Instructions for use



- NL Tray met spuiten in koelkast bewaren.
- DE Schale mit Spritzen im Kühlschrank aufbewahren.
- FR Conserver la gouttière avec les seringues au réfrigérateur.
- EN Tray with syringes should be stored in a refrigerator.
- IT Conservare il vassoio con le siringhe nel frigorifero.
- ES Guardar las cubetas con las jeringas en el frigorífico.
- HR Tacu sa špricama čuvajte u hladnjaku.
- DK Opbevar tray med sprøjter i køleskab.
- HU A fogsínt a fecskendővel együtt hűtőszekrényben kell tárolni.



- PL Tackę ze strzykawkami przechowywać w lodówce.
- PT Guardar a travessa com seringas no frigorífico.
- SV Förvara brickan med sprutor i kylen.
- TR Şiringalı kalıbı buzdolabında saklayın.
- GR Φυλάξτε δισκάριο με σύριγγες στο ψυγείο.
- RU Лоток со шприцами хранить в холодильнике.
- CN 模具及其附带的填充料管应存放于冰箱内。
- KO 주사기가 있는 트레이는 냉장고에 보관하세요.
- AR احفظ الصينية و المحاقن الطبية في البراد.

Instructions Quick Reference Chart

NL	GBRUIKSIJNSTRUCTIES	A - ACTIVEREN - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - BLEKEN - CAVEX BITE&WHITE				
1	Breng Cavex Bite&White StainLess aan op de tandenborstel.	2 Poets de tanden grondig.	3 Poets de tanden minstens 2 tot 3 minuten.	4/5 Spuw overtollig materiaal uit. Niet met water spoelen.	1 Breek de punt van de spuit af.	2 Laat voor elke tand 1 druppel Bite&White gel in de bleektray vallen.	3 Breng de bleektray in de mond aan.
DE	GEBRUCHSANWEISUNG	A - AKTIVIEREN - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - BLEICHEN - CAVEX BITE&WHITE				
1	Tragen Sie Cavex Bite&White StainLess auf ihrer Zahnbürste auf.	2 Putzen Sie die Zähne gründlich.	3 Putzen Sie die Zähne mindestens 2 bis 3 Minuten.	4/5 Spucken Sie überschüssiges Material aus. Nicht mit Wasser spülen.	1 Brechen Sie das obere Ende der Spritze ab.	2 Geben Sie für jeden Zahn 1 Tropfen Bite&White Bleichgel in die Schiene.	3 Nehmen Sie die Bleichschiene in den Mund.
FR	MODE D'EMPLOI	A - ACTIVATION - CAVEX ZITE&WHITE STAINLESS	B - BLANCHIMENT - CAVEX BITE&WHITE				
1	Appliquez Cavex Bite&White StainLess sur la brosse à dents.	2 Brossez-vous les dents soigneusement.	3 Brossez-vous les dents pendant au moins 2 à 3 minutes.	4/5 Crachez l'excédent de produit. Ne vous rincez pas la bouche à l'eau.	1 Cassez la pointe de la seringue.	2 Versez dans la gouttière 1 goutte de gel Bite&White par dent.	3 Insérez la gouttière dans la bouche.
EN	INSTRUCTIONS	A - ACTIVATION - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - BRIGHTEN - CAVEX BITE&WHITE				
1	Dispense Cavex Bite&White StainLess onto toothbrush	2 Brush the teeth thoroughly	3 Clean teeth at least 2-3 minutes	4/5 Spit out any excess material. Do not rinse with water	1 Break the tip off the syringe	2 Dispense 1 drop of Bite&White whitening gel into the tray for each tooth	3 Insert the whitening tray into the mouth
IT	ISTRUZIONI	A - ATTIVAZIONE - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - SBIANCAMENTO - CAVEX BITE&WHITE				
1	Mettere Cavex Bite&White StainLess sullo spazzolino da denti.	2 Pulire accuratamente i denti.	3 Pulire i denti per almeno 2 - 3 minuti.	4/5 Sputare il materiale in eccesso. Non sciacquare con acqua.	1 Rompere la punta della siringa.	2 Per ogni dente fare cadere 1 goccia di gel Bite&White nella mascherina apposita.	3 Mettere in bocca la mascherina.
ES	INSTRUCCIONES	A - ACTIVACIÓN - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - BLANQUEAMIENTO - CAVEX BITE&WHITE				
1	Ponga Cavex Bite&White StainLess en el cepillo.	2 Cepille los dientes a fondo.	3 Cepille los dientes al menos durante 2-3 minutos.	4/5 Escupa todo el material excesivo. No enjuague con agua	1 Rompa la punta de la jeringa.	2 Administre para cada diente 1 gota de gel de blanqueamiento Bite&White en la cubeta.	3 Coloque la cubeta de blanqueamiento en la boca.
HR	INSTRUKCIJE	A - ACTIVACIÓN - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - BLANQUEAMIENTO - CAVEX BITE&WHITE				
1	Nanesite Cavex Bite&White StainLess na četkicu za zube.	2 Temeljito operite zube.	3 Perite zube najmanje 2-3 minute.	4/5 Ispljunite višak materijala. Ne ispirajte usta vodom.	1 Otkinite vrh šprice.	2 Za svaki zub nakapajte 1 kap Bite&White gela za izbjeljivanje u udlagu.	3 Unesite udlagu za izbjeljivanje u usta.
DK	BRUGSIJNSTRUKTIONER	A - AKTIVERING - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - BLEGNING - CAVEX BITE&WHITE				
1	Anbring Cavex Bite&White StainLess på tandbørsten.	2 Børst tænderne grundigt.	3 Børst tænderne mindst 2 til 3 minutter.	4/5 Spyt overfladige rester ud. Skyld ikke med vand!	1 Afbryk spidsen på sprøjten.	2 Lad for hver tand 1 dråbe Bite&White gel falde i blegningske.	3 Anbring skeen i munden.
HU	HASZNÁLATI	A - AKTIVÁLÁS - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - FEHÉRÍTÉS - CAVEX BITE&WHITE				
1	Nyomjon ki a Cavex Bite&White StainLess krémöt a fogkefére	2 Alaposan dörzsölje át a fogakat	3 Tisztítsa a fogakat legalább 2-3 percen át	4/5 A felesleges anyagot köpje ki. Ne öblítsen vízzel	1 Törje le a fecskendő végét	2 Cseppentsen a sírbe minden foghoz 1 csepp Bite&White fehéritő gélt	3 Helyezze be a fehéritő sínt a szájába
PL	INSTRUKCJA	A - AKTYWACJA - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - WYBIELANIE - CAVEX BITE&WHITE				
1	Nalóżyc Cavex Bite&White StainLess na szczoteczkę do zębów.	2 Dokładnie umyć zęby.	3 Myć co najmniej przez 2-3 minuty.	4/5 Wypłuć resztki materiału. Nie płukać zębów wodą.	1 Odłamać końcówkę strzykawki.	2 Do każdego zęba nałożyć na taczkę 1 kroplę żelu do wybielania Bite&White.	3 Włożyć taczkę do ust.
PT	INSTRUÇÕES	A - ATIVAÇÃO - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - BRANQUEAMENTO - CAVEX BITE&WHITE				
1	Coloque Cavex Bite&White StainLess na escova de dentes	2 Escove os dentes cuidadosamente	3 Escove os dentes durante pelo menos 2 a 3 minutos	4/5 Cuspa o produto em excesso. Não enxaguar com água	1 Parta o bico da seringa	2 Coloque 1 gota de gel de branqueamento Bite&White na moldeira, para cada dente	3 Insira a moldeira de branqueamento na boca
SV	BRUKSANVISNING	A - AKTIVERING - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - BLEKNING - CAVEX BITE&WHITE				
1	Tryck ut Cavex Bite&White StainLess på tandborsten	2 Borsta tänderna noga	3 Borsta tänderna i minst 2-3 minuter	4/5 Spotta ut allt överflödigt material. Skölj inte med vatten	1 Bryt av spetsen på sprutan	2 Droppa 1 droppa Bite&White gel per tand på blekningsbrickan	3 För in blekningsbrickan i munnen
TR	HASTALAR	A - ETKİLEŞME (AKTİVE ETME) - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - AĞARTMA - CAVEX BITE&WHITE				
1	Cavex Bite&White StainLess'i diş fırçasına koyunuz. (sürünüz)	2 Dişleri iyice fırçalayınız.	3 Dişleri en az 2-3 dakika temizleyiniz.	4/5 Fazladan (Fazlalık) maddeleri tükürerek atınız. Su ile durulamayınız.	1 Şiringanın ucunu kırınız	2 Her diş için kalıba 1 damla Bite&White beyazlatma jeli aktınız.	3 Beyazlatma kalibini (plâgini) ağızınıza koyunuz.
GR	ΟΔΗΓΙΕΣ	A - ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - ΛΕΥΚΑΝΣΗ - CAVEX BITE&WHITE				
1	Βάλτε Cavex Bite&White StainLess στην οδοντόβουρτσα	2 Βουρτσίστε καλά καιά τα δόντια	3 Καθαρίστε τα δόντια επί 2-3 λεπτά τουλάχιστον	4/5 Φύστε όσο υλικό ενδοχρημόμενος περισσεύει. Μη ξεπλύνετε με νερό	1 Σπάστε την άκρη της σύριγγας	2 Βάλτε στο διακόριο για κάθε δόντι 1 σταγόνα λευκαντικό ζέλα Bite&White	3 Εισαγάγετε το λευκαντικό διακόριο στο στόμα
RU	ИНСТРУКЦИЯ	A - АКТИВАЦИЯ - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - ОТБЕЛИВАНИЕ - CAVEX BITE&WHITE				
1	Нанесите пасту Breng Cavex Bite&White StainLess на зубную щетку.	2 Тщательно почистите зубы.	3 Чистка зубов должна занять не менее 2 - 3 минут.	4/5 Выплоньте оставшийся во рту продукт. Не прополаскивать водой!	1 Отломите наконечник шприца.	2 Нанесите по 1 капле геля Bite&White на выемки для зубов в капе для отбеливания.	3 Оденьте капу на зубы.
CN	说明书	A - 清潔 - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - 美白 - CAVEX BITE&WHITE				
1	把 Cavex Bite&White StainLess 擠到牙刷上	2 徹底刷牙	3 至少刷牙 2-3 分鐘	4/5 將多餘的 Cavex Bite&White StainLess 吐出。請勿再用漱口水！	1 打開美白劑的蓋子	2 在美白牙托內每一顆牙齒的位置上放入一滴約綠豆大小的 Bite&White 美白劑	3 把美白牙托戴入口中相對應的牙齒
KO	사용법	A - 활성화 (ACTIVATION) - CAVEX BITE&WHITE STAINLESS	B - 미백 (BRIGHTEN) - CAVEX BITE&WHITE				
1	Cavex Bite&White StainLess 를 칫솔에 묻힌다	2 구석구석 치아를 잘 닦는다	3 적어도 2-3분 동안 양치질을 한다	4/5 남은 초과제제를 뱉어낸다. 물로 헹구지 말 것!	1 주사기 끝에서 팁을 떼어낸다	2 Bite&White 미백 젤을 트레이에 있는 각각의 치아에다 1 방울씩 떨어뜨린다	3 미백 트레이를 입에 넣어 착용한다
AR	تعليمات	A - التنفيع - Cavex Bite&White	B - التفتيح - Cavex Bite&White				
1	ضع كافيكس بايت أند وايت ستينليس على فرشاة الأسنان.	2 اغسل الأسنان بعناية.	3 اغسل الأسنان لمدة تتراوح بين 2 إلى 3 دقائق على الأقل.	4/5 ابق الكمية الزائدة من المادة من الفم. لا تنشف الفم بالماء!	1 اكسر الجزء العلوي من الحقنة.	2 انزل من الحقنة قطرة واحدة لكل من طبابتك لسن.	3 ضع صبغة التفتيح في الفم.

			C - CONDITIONEREN - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Houd de bleektray 30 tot 60 minuten in de mond.	5/6/7 Mond grondig uitspoelen met water.	8	Spoel de bleektray af met koud water.	1	Breng Cavex Bite&White ExSense in de bleektray aan.	2	Breng de bleektray in de mond aan.	3	Houd de bleektray 5 tot 10 minuten in de mond.	4/5	Spuw overtollig materiaal na 5 minuten uit. Niet met water spoelen!
			C - CONDITIONING - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Behalten Sie die Schiene 30 bis 60 Minuten im Mund.	5/6/7 Spülen Sie den Mund gründlich mit Wasser aus.	8	Spülen Sie die Bleichschiene mit kaltem Wasser aus.	1	Füllen Sie Cavex Bite&White ExSense in ihre Schiene.	2	Nehmen Sie die Bleichschiene in den Mund.	3	Behalten Sie die Schiene 5 bis 10 Minuten im Mund.	4/5	Spucken Sie nach 5 bis 10 Minuten das überschüssige Material aus. Nicht mit Wasser spülen!
			C - CONDITIONNEUR - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Gardez la gouttière dans la bouche pendant 30à60minutes.	5/6/7 Rincez-vous abondamment la bouche à l'eau.	8	Rincez la gouttière à l'eau froide.	1	Appliquez Cavex Bite&White ExSense dans la gouttière.	2	Insérez la gouttière dans la bouche.	3	Gardez la gouttière dans la bouche pendant 5à10minutes.	4/5	Crachez l'excédent de produit au bout de 5minutes. Ne vous rincez pas la bouche à l'eau!
			C - CONDITION - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Keep the tray in the mouth for between 30 and 60 minutes	5/6/7 Rinse mouth thoroughly with water	8	Rinse whitening tray with cold water	1	Dispense Cavex Bite&White ExSense to the tray	2	Insert the whitening tray into the mouth	3	Keep the tray in the mouth for 5 to 10 minutes	4/5	After 5 to 10 minutes, spit out any excess material. Do not rinse with water!
			C - CONDIZIONAMENTO - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Tenere la mascherina in bocca per 30 - 60 minuti.	5/6/7 Sciacquare accuratamente la bocca con acqua.	8	Sciacquare la mascherina con acqua fredda.	1	Mettere Cavex Bite&White ExSense nella mascherina.	2	Mettere in bocca la mascherina.	3	Tenere la mascherina in bocca per 5 - 10 minuti.	4/5	Dopo 5 minuti sputare il materiale in eccesso. Non sciacquare con acqua.
			C - ACONDICIONAMIENTO - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Deje la cubeta en la boca durante 30 a 60 minutos.	5/6/7 Enjuague la boca abundantemente con agua.	8	Enjuague la cubeta de blanqueamiento con agua fría.	1	Ponga Cavex Bite&White ExSense en la cubeta.	2	Coloque la cubeta de blanqueamiento en la boca.	3	Deje la cubeta en la boca durante 5 a 10 minutos.	4/5	Después de 5 a 10 minutos, escupa todo el material excesivo. ¡No enjuague con agua!
			C - ACONDICIONAMIENTO - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Držite udlagu 30-60 minuta u ustima.	5/6/7 Temeljito isperite usta vodom.	8	Udlagu isperite hladnom vodom.	1	Nanesite Cavex Bite&White ExSense na udlagu.	2	Unesite udlagu za izbjeljivanje u usta.	3	Držite udlagu 5-10 minuta u ustima.	4/5	Nakon 5 do 10 minuta ispljunite višak materijala. Ne isperite usta vodom!
			C - KONDITIONERING - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Behold skeen 30 til 60 minutter i munden.	5/6/7 Skyld munden grundigt med vand.	8	Skyld tray af med kaldt vand.	1	Anbring Cavex Bite&White ExSense på blegningske.	2	Anbring skeen i munden.	3	Behold skeen 5 til 10 minutter i munden.	4/5	Spyt overflødige rester ud efter 5 minutter. Skyld ikke med vand!
			C - KONDICIONALÁS - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Tartsa a tálcát a szájában 30-60 percen át	5/6/7 Alaposan öblitse ki a száját vízzel	8	Öblitse ki a fehéritő sít hideg vízzel	1	Nyomjon ki a Cavex Bite&White ExSense krémből a szíbe	2	Helyezze be a fehéritő sít a szájába	3	Tartsa a tálcát a szájában 5-10 percen át	4/5	5-10 perc elteltével köpje ki a felesleges anyagot. Ne öblítsen vízzel!
			C - PIEŁĘGNACJA - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Trzymać taczkę w ustach przez 30 do 60 minut.	5/6/7 Dokładnie przepłukać zęby wodą.	8	Zmyć taczkę zimną wodą.	1	Nalóżyc Cavex Bite&White ExSense na taczkę.	2	Włóżyc taczkę do ust.	3	Trzymać taczkę w ustach przez 5 do 10 minut.	4/5	Po 5-10 minutach wypłucz reszki środka. Nie płukać zębów wodą!
			C - CONDICIONAMENTO - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Manterha a moldeira na boca durante 30 a 60 minutos	5/6/7 Enxague a boca cuidadosamente com água	8	Enxague a moldeira de branqueamento com água fria	1	Coloque Cavex Bite&White ExSense na moldeira	2	Insira a moldeira de branqueamento na boca	3	Manterha a moldeira na boca durante 5 a 10 minutos	4/5	Após 5 a 10 minutos, cuspa o produto em excesso. Não enxaguar com água!
			C - UNDERHÅLL - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Håll brickan i munnen i mellan 30 och 60 minuter	5/6/7 Skölj munnen noga med vatten	8	Skölj av blekningsbrickan med kallt vatten	1	Lägg Cavex Bite&White ExSense på brickan	2	För in blekningsbrickan i munnen	3	Håll brickan i munnen i 5-10 minuter	4/5	Spotta ut allt övertflödigt material efter 5-10 minuter. Skölj inte med vatten!
			C - KONDISYONLAMA (UYGULAMA) - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Kolb (Plağ) 30 ila 60 dakika arasinda ağzınızda tutunuz.	5/6/7 Ağzınıza suyla iyice durulayınız.	8	Beyazlatma kalbini (plağini) soğuk suyla duruluyunuz.	1	Cavex Bite&White ExSense'i kalba(plağ) doğıtınız.	2	Beyazlatma kalib(plağini) ağzınıza koyunuz.(yerleřtiriniz)	3	Kolb(plağ) ağzınızda 5 ila 10 dakika tutunuz.	4/5	5 ila 10 dakikadan sonra fazladan meddeyi tükürerek atınız. Su ile durulamayınız!
			C - ΧΡΗΣΗ ΚΟΝΤΙΣΙΟΝΕΡ - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Κρατήστε το διακόριο στο στόμα επί 30 έως 60 λεπτά	5/6/7 Ξεπλύνετε πολύ καλά το στόμα με νερό	8	Ξεπλύνετε το λευκαντικό διακόριο με κρύο νερό	1	Βάλτε Cavex Bite&White ExSense στο στόμα	2	Εισαγάγετε το λευκαντικό διακόριο στο στόμα	3	Κρατήστε το διακόριο στο στόμα επί 5 έως 10 λεπτά	4/5	Υστερα από 5 έως 10 λεπτά, φτύστε όσο υλικό ενδεχομένως περισσεύει. Μή ξεπλύνετε με νερό!
			C - ЗАВЕРШЕНИЕ - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	Оставьте капу во рту на 30 - 60 минут.	5/6/7 Тщательно прополоскать рот.	8	Промыть капу холодной водой.	1	Нанесите средство Cavex Bite&White ExSense на капу для отбеливания.	2	Оденьте капу на зубы.	3	Оставьте капу во рту на 5 - 10 минут.	4/5	По истечении 5 минут выплюньте оставшийся во рту продукт. Не прополаскивать водой!
			C - 讓美 - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	讓美白牙托固定在牙齒上30-60分鐘	5/6/7 用清水徹底漱口	8	用清水沖洗美白牙托	1	把 Cavex Bite&White ExSense 塗抹至美白牙托上	2	把美白牙托戴入口中相應牙齒	3	讓美白牙托停留在牙齒上 5-10分鐘	4/5	5-10分鐘之後吐出多餘的 Cavex Bite&White ExSense。請勿再用漱口水!
			C - 조질 (CONDITION) - CAVEX BITE&WHITE EXSENSE									
4	트레이를 입에 넣은 상태로 30-60분 정도 유지한다	5/6/7 구석구석 입안을 물로 헹군다	8	미백 트레이를 찬물로 헹군다	1	Cavex Bite&White ExSense를 트레이에 묻힌다	2	미백 트레이를 입에 넣어 착용한다	3	트레이를 입에 넣은 상태로 5-10분 정도 유지한다	4/5	5-10분이 경과하면, 남은 초과제제를 뱉어낸다. 물로 헹구지 말 것!
			ج. التبييض - CavexBite&White-كافيكس بايت أند وايت									

3 4 انترك صنية التبييض في الفم لمدة تتراوح بين ٣٠ إلى ٦٠ دقيقة. 8 اغسل صنية التبييض بالماء البارد. 11 اخرج محتوى كافيكس بايت أند وايت اكسس على صنية التبييض. 1٦ ضع صنية التبييض في الفم لمدة تتراوح بين ٥ إلى ١٠ دقائق. ٢١ انترك صنية التبييض في الفم لمدة تتراوح بين ٥ إلى ١٠ دقائق. ٢٦ اصق الكمية الزائدة من المعادة من الفم. لا تخطف الغم بالماء! تتراوح بين ٥ إلى ١٠ دقائق.

Cavex Bite&White ABC Master Kit:
3-Schritt-Bleichsystem für den Hausgebrauch

**SCHRITT A = AKTIVIEREN:
CAVEX BITE&WHITE STAINLESS**

BESCHREIBUNG

Zahnaufhellungs-Aktivator & Paste zum Entfernen von Flecken. Entfernt oberflächliche Flecken und Zahnbelag von den Zähnen. Verstärkt Bleichbehandlungen durch Optimierung des pH-Wertes im Mund.

VERPACKUNG

Tube 35 ml – 50 g
- Leicht abrasiv für Zahnschmelz und Dentin.
- Hohe Reinigungs- und Polierleistung.
- Erhöht den pH-Wert im Mund als Vorbehandlung für das Bleichen.
- Nicht zum häufigen Gebrauch vorgesehen.

BESTANDTEILE VON CAVEX BITE&WHITE STAINLESS

Aqua, Sorbitol, hydratisierte Kieselerde, Glycerin, Erythrit, Lithium Magnesium Natriumsilikat, Poloxamer, Natriumhexametaphosphat, Cellulosegummi, Xanthangummi, Phenoxyethanol, Natrium-Saccharin, Minze-Aroma, Limonene, CI 42090

SCHRITT B = BLEICHEN: CAVEX BITE&WHITE

BESCHREIBUNG

Wasserstoffperoxid wird als Bleichmittel in Cavex Bite&White verwendet. Es wird als Carbamid Peroxid hinzugefügt, um ein ausreichend stabiles Produkt zu erhalten. Das Carbamid Peroxid löst sich schnell in Sauerstoffradikalen und Wasser auf. Während des Bleichprozesses greifen die freien Radikale die doppelten Kohlenstoffverbindungen an. Diese sind in den meisten Fällen die Ursache der Zahnverfärbung.

VERPACKUNG

- Cavex Bite&White 3-ml-Spritzen

BESTANDTEILE VON CAVEX BITE&WHITE ACTIVE

- 16 % Carbamid Peroxid – entspricht 6 % Wasserstoffperoxid
- 0,2 % Kaliumnitrat-Desensitizer
- 0,1 % Natriumfluorid-Desensitizer

ZUSAMMENSETZUNG

Carbamid Peroxid, Kaliumnitrat, Natriumfluorid, Carborner, Glycerin, EDTA, Kaliumhydroxid, Pfefferminzöl, Wasser.

ANGABEN ZUR VERWENDUNG

Cavex Bite&White ist ein Gel zur Aufhellung der Zähne, wobei die Farbe natürlicher

Zähne aufgehellte wird. Cavex Bite&White darf ausschließlich auf Rezept eines Zahnarztes ausgegeben werden. Vor jeder Bleichbehandlung wird eine Beratung durch einen qualifizierten Zahnarzt empfohlen, um Mund- oder Gesundheitsprobleme auszuschließen.

GEGENANZEIGEN

In folgenden Fällen wird empfohlen, einen Arzt aufzusuchen:
- bei schwangeren und stillenden Frauen
- bei Personen, die für eine ernsthafte Krankheit behandelt werden
- bei Kindern unter 18 Jahren

KLINISCHES VERFAHREN

Legen Sie die Ausgangsfarbe fest, bewerten Sie die Gesundheit des Gebisses und sorgen Sie dafür, dass die Erwartungen des Patienten im Hinblick auf das Endergebnis realistisch sind.
- Provisorische oder vorübergehende Gebissrestaurationen können sich beim Bleichprozess verfärben, während Komposit- oder Polycarbonatmaterial nicht beeinflusst wird. Deshalb müssen Patienten mit Kompositrestaurationen informiert werden, dass vorhandene Komposite eventuell ersetzt werden müssen, da nur die natürlichen Zähne weißer werden.
- Warten Sie bei Patienten, die eine ästhetische oder adhäsive Restauration benötigen, bis 2 Wochen nach der letzten Bleichbehandlung verstrichen sind. Die Farbe kann sich dann stabilisieren. Alle Restaurationen müssen intakt oder mit den richtigen vorübergehenden Materialien geseald sein.
- Es ist zu empfehlen, 2 Wochen vor und bis 2 Wochen nach der Behandlung eine Zahncreme für empfindliche Zähne zu verwenden.
- Weisen Sie die Patienten ausdrücklich auf die Empfindlichkeit der Zähne und auf gereiztes Zahnfleisch während der Behandlung hin. Das Zahnfleisch, das mit dem Mittel in Berührung kommt, kann rot oder weiß werden, aber nimmt nach einigen Tagen wieder seine normale Farbe an.
- Empfehlen Sie ihrem Patienten, ein übermäßiges Füllen der Schiene zu vermeiden, überschüssiges Gel an der Grenze des Zahnfleisches wegzuschleifen und den Mund nach der Behandlung gründlich zu spülen, um Reizungen des weichen Gewebes zu verhindern.
- Weisen Sie den Patienten darauf hin, nach jeder Behandlung die Kappe wieder auf der Spritze der Spritze anzubringen.
- Der Patient darf mindestens 30 Minuten nach jeder Behandlung weder essen noch trinken oder rauchen.
- Weisen Sie den Patienten darauf hin, die Behandlung abzubrechen und sich unverzüglich mit

Ihnen in Verbindung zu setzen, wenn ein Problem auftritt.
- Die endgültige Farbe ist etwa 2 Wochen nach Beginn der Behandlung zu sehen. Nach der Behandlung muss ein Folgetermin vereinbart werden.

WARNUNGEN

- Enthält Fluorid.
- Enthält Wasserstoffperoxid.
- Den Kontakt mit den Augen vermeiden.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Nicht bei überempfindlichen Zähnen verwenden.
- Nicht essen, trinken oder rauchen, während sich die nach Maß angefertigten Schienen im Mund befinden.
- Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

ANWEISUNGEN ZUR ERSTEN HILFE

- Beim Verschlucken einer großen Menge (über 25 % des Gels in der Spritze), sofort Wasser trinken, kein Erbrechen herbeiführen und einen Arzt aufsuchen.
- Wenn Gel in die Augen gelangt, Augenlieder nach oben ziehen, das Auge mindestens 15 Minuten ununterbrochen mit Wasser spülen und einen Arzt aufsuchen.
- Bei Kontakt mit Kleidung, Haut oder Haar, kontaminierte Kleidung entfernen und Haut und Haar unter fließendem Wasser abspülen.

POTENZIELLE NEBENWIRKUNGEN

Nebenwirkungen, die mit dem Gebrauch von Cavex Bite&White zusammenhängen, sind unter anderem, aber nicht ausschließlich:
- Empfindlichkeit
Manche Patienten empfinden während der Behandlung eine erhöhte Kälteempfindlichkeit der Zähne; bei anderen kommt es zu einer nicht-spezifischen Empfindlichkeit der Zähne, des Zahnfleisches, der Zunge, der Lippen oder des Rachens. Im Allgemeinen müssen die Symptome einige Tage nach Beendigung der Behandlung verschwinden. Die Behandlung kann mit kürzeren, weniger frequenten Anwendungen fortgesetzt werden, bis die gewünschte Bleichwirkung erreicht wurde. Wenn die Beschwerden andauern, muss die Behandlung beendet werden.
- Reizung des Zahnfleisches
Schiene, die bis über das Zahnfleisch reichen, können eine mäßige bis ernsthafte Reizung des weichen Gewebes verursachen. Wenn die Schienen gut passen, überprüfen Sie bitte, ob der Patient die richtige Menge auf die richtige Weise anbringt. Eventuell muss die Menge des Gels in den Schienen verringert werden.

AUFBEWAHRUNGSEMPFEHLUNG

- Gekühlt (< 8° C) an einem dunklen und trockenen Ort aufbewahren.
- Das Produkt nach Verstreichen des Haltbarkeitsdatums nicht mehr verwenden.

ENTSORGUNG

- Entsorgen Sie das Produkt den lokalen Abfallvorschriften entsprechend.

**SCHRITT C = CONDITIONING:
CAVEX BITE&WHITE EXSENSE**

BESCHREIBUNG

Cavex Bite&White ExSense ist ein Gel auf Wasserbasis mit Minze-Aroma und enthält Hydroxyapatit und Kaliumnitrat. Cavex Bite&White ExSense verringert die Empfindlichkeit und verbessert das Bleichergebnis der Zähne durch die Remineralisierung von Hydroxyapatit.

VERPACKUNG

Tube 42 ml – 50 g (ausreichend für ca. 20 Behandlungen)

HAUPTBESTANDTEILE VON CAVEX BITE&WHITE EXSENSE:

Hydroxyapatit 2 %, Kaliumnitrat 0,1 %

ZUSAMMENSETZUNG

Aqua, Hydriertes Stärkehydrolysat (Sorbitol), Glycerin, Erythritol, Lithium Magnesium Natriumsilikat, Hydroxyapatit, Kaliumchlorid, Kaliumnitrat, Phenoxyethanol, Xanthangummi, Tetranatriumpyrophosphat, Weinsäure, Minze-Aroma, Natrium-Saccharin.

ANGABEN ZUR VERWENDUNG

- Nach dem Bleichen der Zähne im Büro und/oder zu Hause
- Nach einer professionellen Zahnreinigung
- Vermeidung und Verringerung der Empfindlichkeit

GEGENANZEIGEN

Verwenden Sie Cavex Bite&White ExSense nicht bei einer Allergie gegen Minz-Aroma oder einen der anderen Bestandteile.

ANWENDUNGSVERFAHREN

1. Zähne vorbereiten und reinigen durch Putzen und Verwendung von Zahnseide.
2. Anwendung:

Ohne Schiene:

Waschen Sie die Hände sorgfältig mit Wasser und Seife. Bringen Sie eine geringe Menge Cavex Bite&White ExSense auf einem sauberen Finger auf. Verteilen Sie das Gel vorsichtig über alle Flächen der oberen und unteren Zähne. Lassen Sie das Gel 10 Minuten einwirken. Spucken

Sie eventuell überschüssiges Gel aus, aber spülen Sie den Mund nicht mit Wasser aus.

Mit Schiene:

Tragen Sie einen schmalen Streifen Cavex Bite&White ExSense auf ihre Schiene auf. Bringen Sie ihre Schiene ein und drehen Sie diese vorsichtig nach links und rechts, so dass das Gel gut über die Zähne verteilt wird. Beißen Sie anschließend vorsichtig auf die Schiene und lassen Sie das Gel 10 Minuten einwirken. Entfernen Sie die Schiene und spucken Sie eventuell überschüssiges Gel aus, aber spülen Sie den Mund nicht mit Wasser aus. Spülen Sie die Schiene mit kaltem Wasser ab.

3. Schrauben Sie den Verschluss nach dem Gebrauch immer sofort wieder auf die Tube.
4. Für optimale Ergebnisse mindestens 30 Minuten nach der Behandlung nicht essen oder trinken.
5. Verwenden Sie das Produkt 10 Tage lang täglich oder befolgen Sie die Anweisungen Ihres Zahnarztes.

WARNUNGEN UND ANWEISUNGEN ZUR ERSTEN HILFE

Bei Kontakt mit den Augen, gründlich spülen mit reichlich Wasser und einen Arzt aufsuchen. Das Produkt nach Verstreichen des Haltbarkeitsdatums nicht mehr verwenden.

AUFBEWAHRUNGSEMPFEHLUNG

An einem kühlen, trockenen (frostfreien) Ort aufbewahren und vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Hergestellt von Cavex Holland BV

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der von uns gelieferten Ware beschränkt. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen.

Master kit ABC Cavex Bite&White: Système de blanchiment à domicile en 3 étapes

ÉTAPE A = ACTIVATION: CAVEX BITE&WHITE STAINLESS

DESCRIPTION

Activateur de blanchiment dentaire et pâte d'élimination des taches. Élimine les taches superficielles et la plaque dentaire.

Renforce les traitements de blanchiment grâce à l'augmentation du pH de la bouche.

CONDITIONNEMENT

Tube de 35ml – 50g

- Abrasif doux pour l'émail / la dentine.
- Haute valeur nettoyante et polissante.
- Augmente le pH de la bouche en guise de pré-traitement avant le blanchiment.
- Nest pas conçu pour un usage fréquent.

INGRÉDIENTS DE CAVEX BITE&WHITE STAINLESS

aqua, sorbitol, silice hydratée, glycérine, érythritol, silicate de lithium magnésium sodium, poloxamère, hexamétophosphate de sodium, gomme de cellulose, gomme xanthane, phénoxyéthanol, saccharine sodique, arôme de menthe, limonène, CI 42090

ÉTAPE B = BLANCHIMENT: CAVEX BITE&WHITE

DESCRIPTION

Le peroxyde d'hydrogène est l'agent de blanchiment de Cavex Bite&White. Il est ajouté sous forme de peroxyde de carbamide afin d'obtenir un produit suffisamment stable. Le peroxyde de carbamide se dissout rapidement dans les radicaux d'oxygène et l'eau. Pendant le processus de blanchiment, les radicaux libres attaquent les doubles liaisons de carbone, qui sont généralement à l'origine de la décoloration des dents.

CONDITIONNEMENT

- 3 seringues contenant 3 ml de Cavex Bite&White

INGRÉDIENTS ACTIFS DE CAVEX BITE&WHITE

- 16% de peroxyde de carbamide – équivalent à 6% de peroxyde d'hydrogène
- 0,2% de nitrate de potassium désensibilisateur
- 0,1% de fluorure de sodium désensibilisateur

INGRÉDIENTS DE CAVEX BITE&WHITE

Peroxyde de carbamide, nitrate de potassium, fluorure de sodium, carbopol, glycérine, EDTA, hydroxyde de potassium, essence de menthe, aqua.

INDICATIONS D'UTILISATION

Cavex Bite&White est un gel de blanchiment dentaire permettant d'éclaircir la couleur des dents naturelles. Cavex Bite&White ne peut être distribué que sur ordonnance d'un professionnel dentaire. Il est recommandé de consulter un dentiste qualifié avant chaque traitement de blanchiment afin d'exclure tout problème buccal ou de santé.

CONTRE-INDICATIONS

- Dans les cas suivants, il est recommandé de consulter un médecin:
- les femmes enceintes et femmes qui allaitent;
 - les personnes qui suivent un traitement contre une maladie grave;
 - les enfants de moins de 18ans.

PROCÉDURE CLINIQUE

- Enregistrez la teinte initiale, évaluez la santé actuelle de la dentition et assurez-vous que les attentes du patient à l'égard du résultat final sont réalistes.

- Des restaurations provisoires ou temporaires des dents peuvent se décolorer durant le processus de blanchiment, tandis qu'un matériau composite ou polycarbonate ne sera pas influencé. C'est pourquoi les patients ayant subi des restaurations composites doivent être informés du fait que les composites existants devront peut-être être remplacés, étant donné que seules les dents naturelles s'éclaircissent.

- Chez les patients qui ont besoin d'une restauration esthétique ou adhésive, attendez 2 semaines après le dernier traitement de blanchiment, pour permettre à la couleur de se stabiliser. Toutes les restaurations doivent être intactes ou correctement scellées avec les matériaux temporaires adéquats.

- Il y a lieu de recommander l'utilisation d'un dentifrice pour dents sensibles pendant 2 semaines avant et 2 semaines après le traitement.

- Vous devez toujours prévenir le patient de la possible sensibilité des dents ou irritation des gencives durant le traitement. Les gencives qui entrent en contact avec le produit peuvent devenir rouges ou blanches, mais retrouveront une couleur normale au bout de quelques jours.

- Pour éviter une irritation des tissus mous, conseillez au patient de ne pas trop charger la gouttière, d'essuyer le gel superflu au bord des gencives et de se rincer la bouche soigneusement après le traitement.

- Signalez au patient que le bouchon doit être rempli sur la seringue après chaque traitement.

- Le patient doit s'abstenir de manger, boire et fumer durant au moins 30minutes après chaque traitement.

- Demandez au patient de stopper le traitement et de vous contacter immédiatement en cas de problème.
- La couleur finale se matérialise au bout d'environ 2 semaines à compter du début du traitement. Après le traitement, un rendez-vous de suivi doit être fixé.

AVERTISSEMENTS

- Contient du fluorure.
- Contient du peroxyde d'hydrogène.
- Éviter le contact avec les yeux.
- Garder hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser sur des dents hypersensibles.
- Ne pas manger, boire ou fumer durant le port des gouttières produites sur mesure.
- Nocif en cas d'ingestion.

INSTRUCTIONS DE PREMIERS SECOURS

- Lorsqu'une grande quantité de gel (plus de 25% du gel contenu dans la seringue) a été avalée: boire immédiatement de l'eau, ne pas provoquer de vomissements et consulter un médecin.

- En cas de contact du gel avec les yeux: rincer l'œil à l'eau durant au moins 15minutes sans interruption en écartant bien les paupières et consulter un médecin.

- En cas de contact avec un vêtement, la peau ou les cheveux: enlever le vêtement souillé et rincer abondamment la peau ou les cheveux à l'eau.

EFFETS INDÉSIRABLES POSSIBLES

L'utilisation de Cavex Bite&White peut s'accompagner d'effets indésirables qui peuvent être les suivants (cette liste n'étant pas exhaustive):

- Sensibilité des dents
Durant le traitement, certains patients peuvent ressentir une sensibilité accrue des dents au froid; d'autres peuvent ressentir une sensibilité non spécifique des dents, des gencives, de la langue, des lèvres ou de la gorge. D'une façon générale, les symptômes doivent disparaître quelques jours après la fin du traitement. Le traitement peut être continué par des applications plus courtes, moins fréquentes, jusqu'à ce que l'effet de blanchiment désiré soit atteint. Si les inconforts persistent, le traitement doit être cessé.
- Irritation des gencives
Les gouttières qui s'étendent jusqu'aux gencives peuvent provoquer une irritation modérée à sérieuse des tissus mous. Si les gouttières s'adaptent bien, vérifiez si le patient applique correctement la quantité requise de gel. Peut-être doit-il réduire la quantité de gel appliquée dans les gouttières.

CONSEILS DE CONSERVATION

- Conserver au frais (< 8°C) dans un endroit sombre et sec.
- Ne pas utiliser le produit au-delà de la date limite d'utilisation.

ÉLIMINATION

- Éliminer le produit conformément aux règles locales en matière de déchets.

ÉTAPE C = CONDITIONNEUR: CAVEX BITE&WHITE EXSENSE

DESCRIPTION

Cavex Bite&White ExSense est un gel à base d'eau au goût de menthe et contenant de l'hydroxyapatite et du salpêtre. Cavex Bite&White ExSense réduit la sensibilité et rend les dents plus blanches par reminéralisation de l'hydroxyapatite.

CONDITIONNEMENT

Tube de 42ml – 50grammes (suffit pour environ 20traitements)

PRINCIPAUX INGRÉDIENTS DE CAVEX BITE&WHITE EXSENSE:

hydroxyapatite 2%, salpêtre 0,1%

COMPOSITION

aqua, hydrolysat d'amidon hydrogéné (sorbitol), glycérine, érythritol, silicate de lithium magnésium sodium, hydroxyapatite, chlorure de potassium, nitrate de potassium, phénoxyéthanol, gomme xanthane, pyrophosphate tétrasodique, acide tartrique, arôme de menthe, saccharine de sodium.

INDICATIONS D'UTILISATION

- Après le blanchiment des dents au bureau et/ou à la maison
- Après un nettoyage professionnel de la dentition
- Prévention et contrôle de la sensibilité

CONTRE-INDICATIONS

Ne pas utiliser Cavex Bite&White ExSense en cas d'allergie à la menthe ou à un des ingrédients.

PROCÉDURE D'UTILISATION

1. Préparer et nettoyer les dents en les brossant et avec du fil dentaire.
2. Application:
Sans gouttière:
Lavez-vous les mains soigneusement avec de l'eau et du savon. Appliquez une petite quantité de Cavex Bite&White ExSense sur un doigt propre. Répartissez le gel doucement sur toutes les surfaces des dents du haut et du bas. Laissez agir le gel pendant 5 à 10minutes. Crachez tout excédent de gel et ne vous rincez pas la bouche à l'eau.

Avec gouttière:

- Appliquez une fine ligne de Cavex Bite/White ExSense tout le long de la gouttière. Insérez la gouttière dans la bouche et tournez-la doucement de gauche à droite pour bien répartir le gel sur les dents. Mordez ensuite lentement sur la gouttière et laissez agir le gel pendant 5 à 10minutes. Retirez la gouttière, crachez tout excédent de gel et ne vous rincez pas la bouche à l'eau. Rincez la gouttière à l'eau froide.
3. Après utilisation, remettez directement le bouchon en place sur le tube.
 4. Pour des résultats optimaux: s'abstenir de manger et boire pendant au moins 30minutes après le traitement.
 5. Utilisez le produit tous les jours pendant 10jours, ou suivez les instructions de votre conseiller dentaire.

AVERTISSEMENTS ET INSTRUCTIONS DE PREMIERS SECOURS

En cas de contact avec les yeux: rincer abondamment à l'eau et obtenir une assistance médicale. Ne pas utiliser le produit au-delà de la date limite d'utilisation.

CONSEILS DE CONSERVATION

Conserver dans un endroit frais et sec (à l'abri du gel) et à l'abri des rayons directs du soleil.

Fabriqué par Cavex Holland BV

Les conseils que nous vous donnons verbalement ou par écrit dans le cadre de notre assistance technique et de nos essais n'engagent pas notre responsabilité - même en ce qui concerne d'éventuels droits de tiers en matière de propriété industrielle - et ne vous dispensent pas de la nécessité de vérifier par des essais pratiques si nos produits conviennent aux procédés et applications que vous envisagez. L'utilisation, la mise en oeuvre et la transformation des produits fournis échappent à notre contrôle et relèvent, dès lors, exclusivement de votre responsabilité. Si notre responsabilité devait néanmoins se trouver engagée, elle se limiterait, pour tous les dommages, à la valeur de la marchandise fournie par nous et mise en oeuvre par vos soins. Bien entendu, nous garantissons la qualité irréprochable de nos produits dans le cadre de nos conditions générales de vente et de livraison.

Cavex Bite&White ABC Master Kit :
3-step Home Whitening System

**STEP A = ACTIVATION:
CAVEX BITE&WHITE STAINLESS**

DESCRIPTION

Teeth Whitening Activator & Stain Removal Paste. Removes surface stains and plaque from teeth. Enhances whitening treatments by optimizing the pH in the mouth.

- Mildly abrasive to enamel / dentin
- High cleaning and polishing values.
- Increases mouth pH as pre-treatment for teeth whitening.
- Not intended for regular use.

PACKAGING
Tube 35 ml – 50 g

CAVEX BITE&WHITE STAINLESS INGREDIENTS

Aqua, Sorbitol, Hydrated silica, Glycerin, Erythritol, Lithium magnesium sodium silicate, Poloxamer, Sodium hexametaphosphate, Cellulose gum, Xanthan gum, Phenoxyethanol, Sodium saccharin, Mint aroma, Limonene, CI 42090

STEP B = BRIGHTEN: CAVEX BITE&WHITE

DESCRIPTION

Hydrogen peroxide is the bleaching agent in Cavex Bite&White. It is added as carbamide peroxide in order to obtain a sufficiently stable product. The carbamide peroxide breaks down rapidly into oxygen radicals and water. During the whitening process the free radicals attack the double carbon bonds that are the source of most colours (stains) in the tooth.

PACKAGING

- Cavex Bite&White 3 ml syringes

CAVEX BITE&WHITE ACTIVE INGREDIENTS

- 16 % Carbamide Peroxide – equivalent to 6 % hydrogen peroxide
- 0.2 % Potassium nitrate desensitizer
- 0.1 % Sodium fluoride desensitizer

COMPOSITION

Carbamide peroxide, Potassium nitrate, Sodium fluoride, Carbomer, Glycerin, EDTA, Potassium hydroxide, Peppermint oil, Water.

INDICATIONS FOR USE

Cavex Bite&White is a tooth whitening gel for use in lightening the colour of natural teeth. Cavex Bite&White should only be dispensed by or on the order of a dental professional. Before any whitening procedure, a consultation with a qualified dentist is

recommended to ensure no underlying oral or health issues.

CONTRAINDICATIONS

If it is recommended to consult a doctor, in case of:

- Pregnant and lactating women
- Those currently treated for a serious illness
- Children under the age of 18 years

CLINICAL PROCEDURE

- Record starting shade, review current dental health and make sure patient has realistic expectations about final results.
- Provisional or temporary restorations may discolour during the whitening process while composite or polycarbonate materials will remain unaffected. Therefore, patients with composite restorations must be advised that existing composites may require replacement, since only natural teeth will whiten.
- For patients requiring aesthetic or adhesive restorations, wait 2 weeks after the last whitening treatment to allow for colour stabilization. All restorations should be intact or well-sealed with adequate temporary materials.
- The use of a sensitivity relief toothpaste starting 2 weeks prior to the treatment procedure until 2 weeks after the treatment should be advised.
- Patients should always be warned of tooth sensitivity or gingival irritation during the treatment. The gingival areas that come in contact could turn red or white but will return to its normal colour after several days.
- To avoid soft tissue irritation, advise the patient to avoid overfilling trays, to wipe away any excess gel from the gum line and to rinse the mouth thoroughly after the treatment.
- After each treatment, make sure patient replaces the syringe cap.
- The patient should not eat, drink or smoke tobacco for at least 30 minutes after each treatment.
- Instruct the patient to stop the treatment and contact you immediately if any problem develops.
- The final shade will be achieved about 2 weeks after the start of the treatment. A follow-up appointment should be arranged after the treatment.

WARNINGS

- Contains Fluoride.
- Contains Hydrogen Peroxide.
- Avoid contact with eyes.
- Keep out of reach of children.
- Avoid exposure of known hypersensitive teeth.
- Do not eat, drink or smoke while wearing the filled custom-fitted trays.

- Harmful when swallowed.

FIRST AID INSTRUCTIONS

- If a large quantity (over 25% of the gel in the syringe) is swallowed, immediately drink water, do not induce vomiting and contact a doctor.
- If gel gets into eyes, hold eyelids apart and flush the eye continuously with running water for at least 15 minutes and contact a doctor.
- If clothing, skin or hair contact occurs, remove contaminated clothing and flush skin or hair with running water.

POTENTIAL ADVERSE EFFECTS

Adverse effects that may be associated with the use of Cavex Bite&White include, but are not limited to: Sensitivity

Some patients may experience increased tooth sensitivity to cold during the treatment, while others may have non-specific sensitivity in their teeth, gums, tongue, lips or throat. In general symptoms should disappear within several days after the treatment is stopped. The treatment can be proceeded with shorter, less frequent applications until the desired whitening effect has been achieved. If the discomfort remains, discontinue the treatment. Gingival Irritation Trays that extend onto the gingiva may cause mild to severe soft tissue irritation. If the trays fit properly, check if the patient applies the proper quantity in the proper way. The patient may need to reduce the amount of gel in their trays.

STORAGE ADVICE

- Store refrigerated (-8°C) in a dark, dry place.
- Do not use the material after the expiry date.

DISPOSAL

- Dispose of device in accordance with local waste regulations.

**STEP C = CONDITION:
CAVEX BITE&WHITE EXSENSE**

DESCRIPTION

Cavex Bite&White ExSense is a water-based gel with mint aroma that contains hydroxyapatite and potassium nitrate. Cavex Bite&White ExSense controls sensitivity and enhances whiteness of the teeth by hydroxyapatite remineralisation.

PACKAGING

Tube 42 ml – 50 g (sufficient for approximately 20 treatments)

CAVEX BITE&WHITE EXSENSE KEY INGREDIENTS:
Hydroxyapatite 2%, Potassium nitrate 0.1%

COMPOSITION

Aqua, Hydrogenated starch hydrolysate (Sorbitol), Glycerin, Erythritol, Lithium magnesium sodium silicate, Hydroxyapatite, Potassium chloride, Potassium nitrate, Phenoxyethanol, Xanthan gum, Tetrasodium pyrophosphate, Tartaric acid, Mint Aroma, Sodium saccharin.

INDICATIONS FOR USE

- After in-office and/or at-home tooth whitening
- After professional tooth cleaning
- Prevention and control of sensitivity

CONTRA-INDICATIONS

Do not use Cavex Bite&White ExSense in cases of allergies to mint aroma or any of the ingredients.

HANDLING PROCEDURE

1. Prepare and clean the teeth using tooth brush and floss.
2. Application:

Without Tray:

Wash hands thoroughly with soap and water. Dispense a small amount of Cavex Bite&White ExSense onto a clean finger. Gently apply gel on all surfaces of the upper and lower teeth. Allow gel to remain on tooth for 10 minutes. Spit out any excess gel and do not rinse mouth with water.

With Tray:

Dispense a small ribbon of Cavex Bite&White ExSense across the entire tray. Insert tray and gently rotate tray left and right to assure gel is distributed across teeth. Gently bite down on the tray and leave gel in place for 10 minutes. Remove tray, spit out any excess gel and do not rinse mouth with water. Rinse tray with cold water.

3. Always close the tube with the cap immediately after use.
4. For best results, do not drink or eat for at least 30 minutes after the application.
5. Use product every day for 10 days or as instructed by your dental professional.

WARNINGS & FIRST AID INSTRUCTIONS

In case of contact with the eyes, flush thoroughly with plenty of water and seek medical attention. Do not use the material after the expiry date.

STORAGE ADVICE

Store in a cool place, dry place (frost-free) and protected from direct sunlight. Made by Cavex Holland BV

Our technical advice, whether verbal, in writing or by way of trials, is given in good faith but without warranty, and this also applies where proprietary rights of third parties are involved. It does not release you from the obligation to test the products supplied by us as to their suitability for the intended processes and uses. The application, use and processing of the products are beyond our control and, therefore, entirely your own responsibility. Should, in spite of this liability be established for any damage, it will be limited to the value of the goods delivered by us and used by you. We will, of course, provide consistent quality of our products within the scope of our General Conditions of Sale and Delivery.

Cavex Bite&White ABC-Masterkit: Sistema di sbiancamento dentale domiciliare in 3 fasi

FASE A = ATTIVAZIONE: CAVEX BITE&WHITE STAINLESS

DESCRIZIONE

Attivatore per lo sbiancamento e pasta per la rimozione delle macchie. Rimuove le macchie superficiali e la placca dai denti. Potenzia i trattamenti di sbiancamento, ottimizzando il pH della bocca.

- Leggermente abrasivo per lo smalto/la dentina.
- Grande pulizia e lucidatura.
- Aumenta il pH nella bocca come pretrattamento per lo sbiancamento.
- Non adatto per un uso frequente.

CONFEZIONE

Tubetto da 35ml - 50g

COMPONENTI DI CAVEX BITE&WHITE STAINLESS:

acqua, sorbitolo, silice idratata, glicerina, eritritolo, litio magnesio silicato di sodio, poloxamer, sodio esametfosfato, gomma di cellulosa, gomma di xantano, fenossietanolo, saccarina sodica, aroma di menta, limonene, CI 42090

FASE B = SBIANCAMENTO: CAVEX BITE&WHITE

DESCRIZIONE

L'acqua ossigenata contenuta in Cavex Bite&White agisce come agente sbiancante. Viene aggiunta come perossido di carbamide, per ottenere un prodotto sufficientemente stabile. Il perossido di carbamide si scioglie rapidamente nei radicali dell'ossigeno e nell'acqua. Durante il processo di sbiancamento, i radicali liberi attaccano i legami doppi di carbonio, che, solitamente, sono la causa delle macchie dei denti.

CONFEZIONE

- 3 siringhe di Cavex Bite&White da 3 ml

COMPONENTI ATTIVI DI CAVEX BITE&WHITE

- 16% di perossido di carbamide- pari al 6% di acqua ossigenata
- 0.2% di nitrato di potassio - desensibilizzante
- 0.1% di fluoruro di sodio - desensibilizzante

COMPONENTI DI CAVEX BITE&WHITE

Perossido di carbamide, nitrato di potassio, fluoruro di sodio, carbomero, glicerina, EDTA (acido etilendiamminotetraacetico), idrossido di potassio, olio di menta piperita, acqua.

INDICAZIONI PER L'USO

Cavex Bite&White è un gel per sbiancare il colore dei denti naturali. Cavex Bite&White dovrebbe essere fornito unicamente su richiesta di un dentista. Per escludere eventuali problemi di salute generale o del cavo orale, si consiglia di richiedere un consulto presso un dentista qualificato prima dello sbiancamento.

CONTROINDICAZIONI

- Si consiglia di rivolgersi a un medico nei seguenti casi:
 - donne in stato di gravidanza e durante l'allattamento;
 - persone sottoposte a terapia medica per una malattia grave;
 - minori di 18 anni.

PROCEDURA CLINICA

- Determinare il colore di partenza, valutare la salute attuale dei denti e assicurarsi che le aspettative del cliente relativamente al risultato finale siano realistiche.

- Restauri provvisori o temporanei possono scolorire durante lo sbiancamento, mentre il materiale composito o il policarbonato non subiscono alcun cambiamento.

Per tale motivo, ai pazienti con restauri in materiali compositi si deve fare presente che tali compositi potrebbero richiedere la sostituzione in quanto solo i denti naturali si sbiancheranno.

- Nel caso di pazienti che necessitano di un restauro cosmetico o adesivo, attendere 2 settimane prima dell'ultimo trattamento, per dare modo al colore di stabilizzarsi. Tutti i restauri devono essere intatti o ben sigillati con i giusti materiali provvisori.

- Si deve consigliare l'uso di un dentifricio per denti sensibili, da due settimane prima del trattamento fino a 2 settimane dopo il trattamento.

- Si deve sempre avvertire il paziente che, durante il trattamento, si potranno avvertire sensibilità dei denti o irritazione delle gengive. La gengiva che viene a contatto con il gel può diventare rossa o bianca, ma dopo qualche giorno ritorna al colore normale.

- Per prevenire un'irritazione dei tessuti molli, consigliare al paziente di non mettere troppo gel nella mascherina, di togliere il gel in eccesso lungo il bordo della gengiva e di sciacquare bene la bocca dopo il trattamento.

- Fare presente al paziente che dopo ogni trattamento si deve di nuovo collocare il tappo sulla siringa.

- Il paziente non dovrebbe bere, mangiare o fumare per almeno 30 minuti dopo ogni trattamento.

- In caso di problemi, il cliente deve interrompere il trattamento e contattare immediatamente il dentista.
- La tonalità di colore sarà raggiunta circa 2 settimane dopo l'inizio del trattamento. Dopo il trattamento dovrà essere pianificata una visita di controllo.

AVVERTENZE

- Contiene fluoruro.
- Contiene acqua ossigenata.
- Evitare il contatto con gli occhi.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Non usare in caso di denti ipersensibili.
- Quando si fa uso delle mascherine, non bere, mangiare o fumare.
- Nocivo se ingerito.

ISTRUZIONI DI PRONTO SOCCORSO

- In caso di ingestione di una grande quantità di gel (più del 25% del gel della siringa): bere immediatamente acqua, non indurre vomito e consultare un medico.

- Se il gel viene a contatto con gli occhi: aprire le palpebre, sciacquare l'occhio per almeno 15 minuti consecutivi e consultare un medico.

- In caso di contatto con abiti, cute o capelli, togliere gli abiti contaminati e sciacquare la pelle e i capelli con molta acqua.

POSSIBILI REAZIONI AVVERSE

Qui di seguito illustriamo alcune delle reazioni avverse che possono dipendere dall'uso di Cavex Bite&White.

- Sensibilità
Durante il trattamento alcuni pazienti possono manifestare una maggiore sensibilità dei denti al freddo, altri possono manifestare una sensibilità non specifica dei denti, delle gengive, della lingua, delle labbra o della gola. In generale, i sintomi dovrebbero scomparire entro pochi giorni dopo la fine del trattamento.

Il trattamento può continuare con applicazioni più brevi e meno frequenti fino a ottenere l'effetto desiderato. Se il fastidio persiste, interrompere il trattamento.

- Irritazione delle gengive
Le mascherine che arrivano fino alla gengiva possono provocare da lieve a severa irritazione del tessuto molle. Se le mascherine si adattano con precisione, controllare se il paziente applica il gel nella giusta quantità e in modo corretto. Forse il paziente dovrebbe ridurre la quantità di gel nella mascherina.

CONSERVAZIONE

- Conservare in un luogo fresco (<8 °C), buio e asciutto.
- Non usare il prodotto dopo la data di

scadenza.

SMALTIMENTO

- Smettere il prodotto conformemente alle regolamentazioni locali sui rifiuti.

FASE C = CONDIZIONAMENTO: CAVEX BITE&WHITE EXSENSE

DESCRIZIONE

Cavex Bite&White ExSense è un gel a base d'acqua con sapore di menta, che contiene idrossiapatite e nitrato di potassio. Cavex Bite&White ExSense riduce la sensibilità e rende i denti più bianchi grazie alla rimineralizzazione di idrossiapatite.

CONFEZIONE

Tubetto da 42 ml - 50 grammi (sufficiente per circa 20 trattamenti)

COMPONENTI PRINCIPALI DI CAVEX BITE&WHITE EXSENSE:

idrossiapatite 2%, nitrato di potassio 0,1%

COMPOSIZIONE:

acqua, idrolisato di amido idrogenato (sorbitolo), glicerina, eritritolo, litio magnesio silicato di sodio, idrossiapatite, cloruro di potassio, nitrato di potassio, fenossietanolo, gomma di xantano, tetrasodio pirofosfato, acido tartarico, aroma di menta, saccarina sodica.

INDICAZIONI PER L'USO

- Dopo lo sbiancamento dei denti in ambulatorio dentistico e/o a domicilio.
- Dopo la pulizia professionale dei denti
- Prevenire e ridurre la sensibilità

CONTROINDICAZIONI

Non utilizzare Cavex Bite&White ExSense in caso di allergie alla menta o a uno dei componenti.

PROCEDURA PER L'USO

1. Preparare e pulire i denti con spazzolino e filo interdentale.
2. Applicazione:

Senza mascherina:
Lavarsi accuratamente le mani con acqua e sapone. Applicare una piccola quantità di Cavex Bite&White ExSense su un dito pulito. Stendere il gel delicatamente su tutte le superfici dei denti superiori e inferiori. Lasciare agire il gel per 10 minuti.

Sputare l'eventuale gel in eccesso e non sciacquare la bocca con acqua.

Con mascherina:
Applicare una piccola striscia di Cavex Bite&White ExSense lungo tutta la mascherina. Posizionare la mascherina e ruotarla lentamente verso sinistra e destra in modo che il gel sia ben distribuito sopra i denti. Mordere delicatamente la mascherina e lasciare agire il gel per 10 minuti.

Togliere la mascherina, sputare l'eventuale gel in eccesso e non sciacquare la bocca con acqua. Sciacquare la mascherina con acqua fredda.

3. Chiudere sempre il tubo con il tappo immediatamente dopo l'uso.
4. Per i migliori risultati, non mangiare né bere per almeno 30 minuti dopo il trattamento.
5. Utilizzare il prodotto ogni giorno per 10 giorni, o come indicato dal vostro dentista.

AVVERTENZE E ISTRUZIONI DI PRIMO SOCCORSO

In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua e consultare un medico. Non usare il prodotto dopo la data di scadenza.

CONSERVAZIONE

Conservare in un luogo fresco e asciutto (non congelare), al riparo dalla luce diretta del sole.

Prodotto da Cavex Holland BV

La nostra consulenza tecnica, svolta a voce, per iscritto o in maniera dimostrativa è rilasciata in buona fede e senza alcuna garanzia anche per quanto concerne eventuali diritti di proprietà industriali di terzi. Questa non esime il cliente da eseguire controlli dei prodotti forniti allo scopo di stimarne l'idoneità ai procedimenti ed ai fini previsti.

L'applicazione, l'impiego e la trasformazione dei prodotti hanno luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricadono pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Nel caso tuttavia che si esiga una responsabilità, questa sarà limitata, per tutti i danni, al valore dei prodotti da noi forniti ed impiegati dal cliente. Ovviamente noi garantiamo la qualità dei nostri prodotti in conformità alle nostre condizioni generali di vendita e di consegna.

Cavex Bite&White ABC Master Kit : Sistema de blanqueamiento en casa en 3 pasos

PASO A = ACTIVACIÓN: CAVEX BITE&WHITE STAINLESS

DESCRIPCIÓN

Activador de blanqueamiento dental y pasta para la eliminación de manchas.
Elimina manchas superficiales y placa de los dientes. Mejora los tratamientos de blanqueamiento optimizando el pH en la boca.

PRESENTACIÓN

Tubo de 35 ml - 50 g
- Altoamente abrasivo para el esmalte / dentina.
- Ligeros índices de limpieza y pulido.
- Aumenta el valor de pH como pretratamiento para el blanqueamiento dental.
- No es apto para uso frecuente.

INGREDIENTES DE CAVEX BITE&WHITE STAINLESS

Aqua, sorbitol, sílice hidratada, glicerina, eritritol, silicato de litio magnesio sodio, poloxamer, hexametáfosfo de sodio, goma de celulosa, goma de xantano, fenoxietanol, sacarina de sodio, aroma de menta, limoneno, CI 42090

PASO B = BLANQUEAMIENTO: CAVEX BITE&WHITE

DESCRIPCIÓN

Peróxido de hidrógeno es el agente blanqueador en Cavex Bite&White. Es añadido como un peróxido de carbamida para asegurar suficiente estabilidad del producto. El peróxido de carbamida se disuelve rápidamente en radicales de oxígeno y agua. Durante el proceso de blanqueamiento, los radicales libres atacan los compuestos de carbono de enlace doble que generalmente forman el origen de la decoloración dental (manchas).

PRESENTACIÓN

- Jeringas de 3 mL Cavex Bite&White

INGREDIENTES ACTIVOS DE CAVEX BITE&WHITE

- 16% de peróxido de carbamida - equivalente a 6 % de peróxido de oxígeno.
- 0,2% desensibilizante de nitrato de potasio
- 0,1% desensibilizante de fluoruro de sodio

COMPOSICIÓN

Peróxido de carbamida, nitrato de potasio, fluoruro de sodio, carbómero, glicerina, EDTA, hidróxido de potasio, aceite de menta, agua.

INDICACIONES DE USO

Cavex Bite&White es un gel de blanqueamiento dental que aclara el color de dientes naturales. Cavex Bite&White solo puede ser dispensado por un profesional dental. Para evitar problemas de la boca o de la salud, se recomienda una consulta inicial con un dentista cualificado antes de realizar cualquier procedimiento de blanqueamiento.

CONTRAINDICACIONES

Se recomienda consultar a un médico en caso de:

- Mujeres embarazadas o en período de lactancia
- Personas que están recibiendo tratamiento para una enfermedad grave
- Niños menores de 18 años

PROCEDIMIENTO CLÍNICO

- Registre el color inicial, evalúe la salud actual de los dientes y asegúrese de que las expectativas del paciente respecto al resultado final sean realistas.
- Restauraciones provisionales o temporales pueden decolorar durante el proceso de blanqueamiento, mientras que los materiales compuestos o de policarbonato no se verán afectados. Por este motivo, los pacientes con restauraciones con composite deben ser informados de que posiblemente se deberán de reemplazar los composites existentes, puesto que solo los dientes naturales se pondrán más blancos.
- Los pacientes que requieren restauraciones estéticas o adhesivas deberán esperar 2 semanas después del último tratamiento de blanqueamiento para permitir la estabilización del color. Todas las restauraciones deben estar intactas o correctamente selladas con los materiales temporales adecuados.
- Se recomienda el uso de pasta dentífrica para dientes sensibles, durante un periodo de 2 semanas antes del tratamiento y 2 semanas después del tratamiento.
- Los pacientes siempre deben ser informados sobre la posibilidad de sensibilidad dental o encías irritadas durante el tratamiento. Las áreas gingivales que entran en contacto pueden volverse rojas o blancas pero después de unos días recuperarán su color normal.
- Para evitar irritaciones del tejido blando, debe aconsejar al paciente de no llenar excesivamente las cubetas, quitar el gel superfluo en el borde de la encía y enjuagar la boca cuidadosamente después de cada tratamiento.
- Indique al paciente que después de cada tratamiento debe colocar el tapón en la jeringa.
- El paciente no debe comer, beber ni fumar

tabaco al menos 30 minutos después de cada tratamiento.
- Indique al paciente que interrumpa el tratamiento y se ponga inmediatamente en contacto con usted si se produce un problema.
El color final se materializará a aproximadamente 2 semanas después del inicio del tratamiento. Después del tratamiento debe planificarse una consulta de seguimiento.

ADVERTENCIAS

- Contiene fluoruro.
- Contiene peróxido de hidrógeno.
- Evite el contacto con los ojos.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- Evite la exposición de dientes hipersensibles conocidos.
- No coma, beba ni fume mientras lleve las cubetas predefinidas hechas a la medida.
- Nocivo por ingestión.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Si ingiere una gran cantidad del producto (más del 25% del gel en la jeringa), debe beber inmediatamente agua, no induzca el vómito y consulte a un médico.
- Si el gel entra en contacto con los ojos, abra los párpados, enjuague el ojo continuamente con agua corriente durante al menos 15 minutos y consulte a un médico.
- Si el producto entra en contacto con la ropa, la piel y el pelo, quítese la ropa contaminada y enjuague la piel y el pelo con agua corriente.

POSIBLES EFECTOS ADVERSOS

Los efectos secundarios que pueden producirse durante el uso de Cavex Bite&White incluyen, pero no se limitan a, los siguientes:

- Sensibilidad
Algunos pacientes pueden experimentar mayor sensibilidad o frialdad en los dientes, mientras que otros pueden experimentar una sensibilidad no específica en los dientes, encías, lengua, labios o garganta. En general, los síntomas suelen desaparecer unos días después del fin del tratamiento. El tratamiento puede continuarse con aplicaciones más cortas y menos frecuentes hasta que se logre el efecto de blanqueamiento deseado. Si el malestar persiste, suspenda el tratamiento.
- Irritación gingival
Las cubetas que se extienden hasta las encías pueden causar una irritación moderada a grave del tejido blando. Si las cubetas se ajustan correctamente, compruebe si el paciente aplica la cantidad adecuada en la forma adecuada. Puede ser que el paciente tenga que reducir la cantidad de gel en las cubetas.

PRECAUCIONES DE ALMACENAMIENTO

- Guardar refrigerado (<8 C) en un lugar oscuro y seco.
- No utilizar el material una vez transcurrida su fecha de caducidad.

ELIMINACIÓN

- Elimine el producto de conformidad con las regulaciones locales de eliminación de residuos.

PASO C = ACONDICIONAMIENTO: CAVEX BITE&WHITE EXSENSE

DESCRIPCIÓN

Cavex Bite&White ExSense es un gel a base de agua con aroma de menta que contiene hidroxiapatita y nitrato de potasio. Cavex Bite&White ExSense controla la sensibilidad y mejora la blancura de los dientes por remineralización de hidroxiapatita.

PRESENTACIÓN

Tubo de 42 ml - 50 gramos (suficiente para aproximadamente 20 tratamientos)

INGREDIENTES CLAVE DE CAVEX BITE&WHITE EXSENSE:

Hidroxiapatita 2%, nitrato de potasio 0,1%

COMPOSICIÓN

Aqua, hidrolizado de almidón hidrogenado (sorbitol), glicerina, eritritol, silicato de litio magnesio sodio, hidroxiapatita, cloruro de potasio, nitrato de potasio, phenoxyethanol, goma xantana, pirofosfato tetrasódico, ácido tartárico, aroma de menta, sacarina de sodio.

INDICACIONES DE USO

- Después del blanqueamiento dental en el consultorio y/o en casa
- Después de una limpieza dental profesional
- Prevención y control de la sensibilidad

CONTRAINDICACIONES

No use Cavex Bite&White ExSense en caso de alergia a aroma de menta o a cualquiera de los excipientes.

PROCEDIMIENTO DE USO

1. Prepare y limpie los dientes con cepillo e hilo dental.
2. Aplicación:

Sin cubeta:
Lávese las manos a fondo con agua y jabón. Ponga un poco de Cavex Bite&White ExSense en un dedo limpio. Aplique el gel suavemente sobre todas las superficies en los dientes superiores e inferiores. Deje que el gel permanezca en los dientes durante 10 minutos. Escupa todo el gel

excesivo y no enjuague la boca con agua.

Con cubeta:

- Administre una banda estrecha de Cavex Bite&White ExSense sobre toda la cubeta. Coloque la cubeta en la boca y gírela suavemente hacia la izquierda y derecha para asegurar que el gel se distribuya sobre los dientes. Muerda suavemente en la cubeta y deje el gel en la boca durante 10 minutos. Saque la cubeta, escupa todo el gel excesivo y no enjuague la boca con agua. Enjuague la cubeta con agua fría.
- 3. Inmediatamente después del uso, debe colocarse el tapón y cerrar el tubo.
- 4. Para el mejor resultado, el paciente no debe comer ni beber al menos 30 minutos después de la aplicación.
- 5. Use el producto diariamente durante 10 días o tal como le haya indicado el profesional dental.

ADVERTENCIAS E INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con los ojos, lávese abundantemente con agua y acúdase a un médico. No utilizar el material una vez transcurrida su fecha de caducidad.

PRECAUCIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco, seco (libre de heladas) y protegido de la luz directa del sol.

Fabricado por Cavex Holland BV

Nuestro asesoramiento técnico de aplicación, ya sea verbal por escrito o mediante ensayos, se realiza según nuestro leal saber y entender, pero debe considerarse sólo como iniciación sin compromiso, también por lo que respecta a posibles derechos de propiedad industrial de terceros; no exime al cliente del examen propio de los productos suministrados por nosotros con el fin de verificar su idoneidad para los procedimientos y fines previstos. La aplicación, el empleo y la transformación de los productos se llevan a cabo fuera del alcance de nuestras posibilidades de control, siendo, por tanto, de la exclusiva responsabilidad del cliente. Si, no obstante, hubiera de considerarse alguna responsabilidad por parte nuestra, ésta se limitará para cualquier daño y perjuicio, al valor de la mercancía suministrada por nosotros y empleada por el cliente. Se sobrentiende que garantizamos la intachable calidad de nuestros productos de conformidad con nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro.

Cavex Bite&White ABC Master Kit : Sustav za izbjeljivanje kod kuće u 3 koraka

KORAK A = AKTIVIRANJE: CAVEX BITE&WHITE STAINLESS

OPIS

Aktivator za izbjeljivanje zuba i pasta za uklanjanje mrlja. Uklanja površinske mrlje i plak sa zuba. Pojačava postupak izbjeljivanja optimiziranjem pH vrijednosti u ustima.

AMBALAŽA

- Tuba 35 ml – 50 gr.
- Blago abrazivno za caklinu/dentin
- Visoke vrijednosti čišćenja i poliranja
- Povećava pH vrijednost u ustima kao predtretman za izbjeljivanje
- Nije namijenjeno za redovitu uporabu

SASTOJCI CAVEX BITE&WHITE STAINLESS

Aqua, Sorbitol, hidratizirana silika, glicerol, eritritol, litijev magnezijev natrijev silikat, poloksamer, natrijev heksametafosfat, celulozna guma, ksantanova guma, fenoksietanol, natrijev saharin, aroma mente, limonen, CI 42090

OPIS

U Cavex Bite&White vodikov peroksid služi kao izbjeljivač. Dodan je u obliku karbamid peroksida da bi se zadobio dovoljno stabilan proizvod. Karbamid peroksid se brzo razgrađuje na radikale kisika i vodu. Tijekom postupka izbjeljivanja slobodni radikali napadaju spojeve ugljika sa dvostrukim vezama, a oni su većinom izvor diskoloracije zubi.

AMBALAŽA

- Cavex Bite&White 3 ml šprice

AKTIVNI SASTOJCI CAVEX BITE&WHITE

- 16 % Karbamid peroksida – jednako 6 % vodikovog peroksida.
- 0,2 % Kalijevog nitrata - desenzibilizator
- 0,1 % Natrijevog fluorida - desenzibilizator

SASTAV

Karbamid peroksid, kalijev nitrat, natrijev fluorid, karbomer, glicerol, EDTA, kalijev hidroksid, ulje metvice, aqua.

INDIKACIJE ZA UPORABU

Cavex Bite&White je gel za izbjeljivanje zuba koji se koristi za posvjetljivanje boje prirodnih zuba. Cavex Bite&White se smije samo isporučiti od ili po preporuci stomatologa. Prije bilo kojeg postupka izbjeljivanja preporučuje se konzultacija sa kvalificiranim stomatologom da bi se isključili oralni ili zdravstveni problemi.

KONTRAINDIKACIJE

- Preporučljivo je posavjetovati se sa liječnikom kod:
 - Trudnica ili dojilja
 - Osoba koje se trenutno liječe od teške bolesti
 - Djece mlađe od 18 godina

KLINIČKI POSTUPAK

- Zabilježite početnu nijansu boje, ocijenite trenutno zdravlje zuba i pobrinite se da pacijent ima realna očekivanja o konačnim rezultatima.
- Provizorne ili privremene restauracije zuba mogu promijeniti boju tijekom postupka izbjeljivanja, dok će kompozitni ili polikarbonatni materijali ostati nepromijenjeni. Zbog toga bi pacijenti sa kompozitnim restauracijama trebali biti obaviješteni da postojeći kompoziti mogu zahtijevati zamjenu, jer će samo prirodni zubi izbijeliti.
- Kod pacijenata koji zahtijevaju estetske ili adhezivne restauracije, pričekaite 2 tjedna nakon posljednjeg postupka izbjeljivanja kako bi se boja stabilizirala. Sve restauracije bi trebale biti netaknute ili ispravno zapečaćene s odgovarajućim privremenim materijalima.
- Korištenje zubne paste za osjetljive zube 2 tjedna prije i 2 tjedna nakon tretmana bi se trebalo preporučiti.
- Pacijenta uvijek treba upozoriti na moguću osjetljivost zuba ili iritaciju desni tijekom tretmana. Desni koje dođu u dodir sa izbjeljivačem mogu pocrveniti ili pobijeliti, ali normalna boja se vraća nakon nekoliko dana.
- Kako bi se izbjegla iritacija mekog tkiva, savjetujte pacijenta da ne prepunjava udlagu za izbjeljivanje, da obriše višak gela sa ruba desni i da temeljito ispere usta nakon tretmana.
- Pobrinite se da pacijent nakon svakog tretmana vrati čep na špricu.
- Pacijent ne smije jesti, piti ili pušiti najmanje 30 minuta nakon svakog tretmana.
- Instruirajte pacijenta, u slučaju da nastane problem, da prekine tretman i da vam se odmah obrati.
- Konačna nijansa će se postići oko 2 tjedna nakon početka tretmana. Nakon tretmana treba dogovoriti termin za kontrolni pregled.

UPOZORENJA

- Sadrži fluorid.
- Sadrži vodikov peroksid.
- Izbjegavajte kontakt s očima.
- Držite van doseg djece.
- Ne koristite kod preosjetljivih zubi.
- Nemojte jesti, piti ili pušiti tijekom nošenja napunjene prilagođene udlage.
- Štetno ako se proguta.

UPUTE ZA PRVU POMOĆ

- Ako se proguta velika količina gela (više od 25% gela u šprici) odmah pijte vodu, ne izazivajte povraćanje i obratite se liječniku.
- U slučaju da gel uđe u oči, držite kapke otvorene i neprekidno ispirajte oko tekućom vodom barem 15 minuta i obratite se liječniku.
- U slučaju dodira sa odjećom, kožom ili kosom, skinite kontaminiranu odjeću i ispirajte kožu ili kosu tekućom vodom.

MOGUĆI ŠTETNI UČINCI

- Štetni učinci koji mogu biti povezani sa upotrebom Cavex Bite&White uključuju, ali nisu ograničeni na:
 - Osjetljivost zuba
 - Neki pacijenti mogu tijekom tretmana doživjeti povećanu osjetljivost zuba na hladnoću, dok drugi mogu imati nespecifičnu osjetljivost u zubima, desnama, jeziku, usnama ili grlu.
 - Uglavnom bi simptomi trebali nestati u roku od nekoliko dana nakon prekida tretmana. Tretman se može nastaviti s kraćim, manje čestim primjenama dok željeni učinak izbjeljivanja nije postignut. Ako nelagoda i dalje ostaje, prekinite tretman.
 - Iritacija desni
 - Udloge koje se protežu do desni mogu izazvati blagu do tešku iritaciju mekog tkiva. Ako udloge dobro pristaju, provjerite dali pacijent primjenjuje pravilnu količinu gela na pravilan način. Možda pacijent mora smanjiti količinu gela u svojim udlagama.

SAVJET ZA ČUVANJE

- Čuvajte na rashlađenom (-8°C) tamnom i suhom mjestu.
- Nemojte koristiti proizvod nakon isteka roka valjanosti.

ODLAGANJE

- Odložite materijal u skladu sa lokalnim zakonom o upravljanju otpadom.

KORAK C = KONDICIONIRANJE: CAVEX BITE&WHITE EXSENSE

OPIS

Cavex Bite&White ExSense je gel na vodenoj bazi sa aromom mente i sadrži hidroksiapatit i kalijev nitrat. Cavex Bite&White ExSense smanjuje osjetljivost i pojačava bjelinu zuba zahvaljujući remineralizaciji hidroksiapatitom.

AMBALAŽA

Tuba 42 ml – 50 grama (dovoljno za cca 20 tretmana)

CAVEX BITE&WHITE EXSENSE GLAVNI SASTOJCI

Hidroksiapatit 2%, kalijev nitrat 0.1%

SASTAV

Aqua, hidrogenizirani škrobod hidrolizat (sorbitol), glicerol, eritritol, litijev magnezijev natrijev silikat, hidroksiapatit, kalijev klorid, kalijev nitrat, fenoksietanol, ksantanova guma, tetranatrij pirofosfat, vinska kiseline, aroma mente, natrijev saharin.

INDIKACIJE ZA UPORABU

- Nakon izbjeljivanja zubi u stomatološkoj ordinaciji i/ili kod kuće
- Nakon profesionalnog čišćenja zubi
- Sprječavanje i kontrola osjetljivosti

KONTRAINDIKACIJE

Ne koristite Cavex Bite&White ExSense kod alergija na mentu ili bilo koji od ostalih sastojaka.

PROCEDURA UPORABE

1. Četkicom za zube i zubnim koncem pripremiti i očistiti zube.
2. Primjena:

Bez udlage:

Temeljito operite ruke vodom i sapunom. Nanesite malu količinu Cavex Bite&White ExSense-a na čist prst. Lagano nanesite gel na sve površine gornjih i donjih zuba. Pustite da gel djeluje 10 minuta na zubima. Ispjunite eventualni višak gela i isperite usta vodom.

Sa udlagom:

Nanesite Cavex Bite&White ExSense po cijeloj udlagi. Unesite udlagu i lagano ju okrećite lijevo-desno da se gel dobro raspodijeli po zubima. Zatim lagano zagrizite udlagu i pustite da gel djeluje 10 minuta. Izvadite udlagu, ispljunite eventualni višak gela i isperite usta vodom. Udlagu isperite hladnom vodom.

3. Uvijek zatvorite tubu čepom odmah nakon uporabe.
4. Za najbolji rezultat: nemojte jesti ili piti najmanje 30 minuta nakon primjene.
5. Koristite proizvod svakodnevno tokom 10 dana ili slijedite upute vašeg stomatologa.

UPOZORENJA I UPUTE ZA PRVU POMOĆ

U slučaju dodira sa očima: temeljito ispirati sa puno vode i potražiti liječničku pomoć. Ne koristite proizvod nakon isteka roka trajanja.

SAVJET ZA ČUVANJE

Čuvajte na hladnom, suhom mjestu zaštićenom od mraza i direktnog sunca.

Proizvođač: Cavex Holland BV

Naš tehnički savjet usmeni, pismeni ili putem pokusa dajemo u dobroj vjeri, ali bez jamstva: a to se odnosi i na slučajeve koji uključuju vlasnička prava neke treće strane. To vas ne oslobađa obveze testiranja proizvoda koje vam isporučujemo obzirom na njihovu prikladnost za područje primjene i uporabu. Primjena, uporaba i obrada proizvoda su izvana naše kontrole pa ste stoga isključivo vi odgovorni za njih. Ako se usprkos ove odgovornosti utvrdi neka šteta ona će se ograničiti na vrijednost isporučene i korištene robe. Mi ćemo naravno osigurati stalnu kvalitetu naših proizvoda u opsegu naših Općih uvjeta prodaje i isporuke robe.

Cavex Bite&White ABC-Masterkit: hjemmeblegesystem i 3 trin

TRIN A = AKTIVERING: CAVEX BITE&WHITE STAINLESS

BESKRIVELSE

Teeth Whitening Activator & Stain Removal Paste. Fjerner pletter og plak på tænderne. Forstærker blegningsbehandlingen for forhøjelse af pH-værdien i munden.

EMBALLAGE

- Tube 35ml – 50g
- Mildt slibende for glans / dentin.
- Høje rensende – og polerende værdier.
- Forhøjer pH-værdien i munden som forbehandling inden blegning af tænderne.
- Ikke beregnet til hyppigt brug.

BESTANDDELENE I CAVEX BITE&WHITE STAINLESS

Vand, sorbitol, hydrerede silica, glycerin, erythritol, lithium magnesiumnatriumsilikat, poloxamer, natriumhexametaphosfat, cellulosegummi, xanthangummi, fenoxylethanol, natriumsaccharin, myntearoma, limonen, CI 42090

TRIN B = BLEGNING: CAVEX BITE&WHITE

BESKRIVELSE

Hydrogenperoxid fungerer som blegemiddel i Cavex Bite&White. Det bliver tilsat som karbamid peroxid for at opnå et tilstrækkeligt stabilt produkt. Karbamid peroxid opløses hurtigt til ilt radikaler og vand. Under blegningsprocessen angriber de frie radikaler de dobbelte kulstofforbindelser, som normalt er kilden til misfarvning af tænderne.

EMBALLAGE

- Cavex Bite&White 3 ml sprøjter

AKTIVE BESTANDDELE I CAVEX BITE&WHITE

- 16 % Karbamidperoxid – svarende til 6 % hydrogenperoxid
- 0,2 % Kaliumnitrat desensitizer
- 0,1 % Natriumfluorid desensitizer

BESTANDDELENE

Karbamidperoxid, kaliumnitrat, natriumfluorid, karbomer, glycerin, EDTA, kalium hydroxid, pebermynteolie, aqua.

INDIKATION FOR ANVENDELSE

Cavex Bite&White er en gel til tandblegning, hvorved den naturlige tandfarve bleges. Cavex Bite&White må kun udleveres efter anvisning fra tandlæge. En konsultation hos en anerkendt tandlæge forud for hver blegningsbehandling anbefales for at udelukke mund- eller sundhedsproblemer.

KONTRAINDIKATIONER

Det anbefales at konsultere en læge i følgende tilfælde:

- gravide kvinder, og kvinder som ammer.
- personen, som behandles for en alvorlig sygdom.
- børn under 18 år.

KLINISK PROCEDURE

- Fastlæg farven ved starten, evaluer det nuværende tandsæts sundhed og drag omsorg for, at patientens forventninger til slutresultatet er realistiske.
- Provisoriske- eller midlertidige tandrestaureringer kan misfarves under blegningsprocessen, medens komposit - eller polycarbonat materialer ikke påvirkes. Til patienter med kompositrestaurering bør det derfor oplyses, at bestående kompositten muligvis må udskiftes, eftersom kun naturlige tænder bliver mere hvide.
- Vent med patienter, som har behov for en æstetisk eller adhæsiv reparation, til 2 uger efter den sidste blegningsbehandling for at farven kan stabilisere sig. Alle restaureringer bør være intakte, eller godt forseglet med korrekt midlertidigt materiale.
- Brug af en tandpasta for følsomme tænder, 2 uger før behandlingen indtil 2 uger efter, bør anbefales.
- Patienten bør altid advares om følsomme tænder eller irriteret tandkød under behandlingen. Tandkødet, som komme i berøring med midlet, kan blive rødt eller hvidt, men får efter nogle dage dets normale farve tilbage igen.
- Tilrådt patienten – for at undgå irritation af blødt væv – ikke at overfylde tray, at fjerne overflødig gel ved tandkødet grænser og at skylle munden grundigt efter behandlingen.
- Gør patienten opmærksom på, at hæften skal sættes på sprøjten efter hver behandling.
- Patienten må i mindst 30 minutter efter hver behandling, ikke spise, drikke eller ryge.
- Instruer patienten om at stoppe behandlingen og at kontakte dig omgående, hvis der opstår et problem.
- Den endelige farve opnås cirka 2 uger efter behandlingens begyndelse. Efter behandlingen bør der laves en aftale for en efterfølgende konsultation.

ADVARSLER

- Indeholder fluorid.
- Indeholder hydrogen peroxid.
- Undgå kontakt med øjnene.
- Opbevares udenfor børns rækkevidde.
- Må ikke bruges ved overfølsomme tænder.
- Der må ikke spises, drikkes eller ryges, når der er et efter mål fremstillet blegningstray i munden.
- Farligt at sluge.

INSTRUKTION FOR FØRSTE HJÆLP

- Hvis der sluges en større mængde gel (mere end 25% af sprøjtes gel): drik omgående vand, forcer ikke opkastning og rådfør med læge.
- Hvis der kommer gel i øjnene: træk øjenlågene op, skyl øjet mindst 15 minutter uafbrudt med vand og rådfør med læge. Ved kontakt med tøj, hud eller hår: fjern det beskadigede tøj og afskyl hud eller hår under rindende vand.

MULIGE SKADELIGE VIRKNINGER

Skadelige virkninger, som kan henføres til brug af Cavex Bite&White er blandt andet, men ikke udelukkende:

- Følsomhed
Nogle patienter kan under behandlingen erfare, at tænderne bliver ekstra følsomme for kulde; andre oplever uspecifk følsomhed i tænder, tandkød, tunge, læber eller Hals. Normalt skal symptomerne forsvinde få dage efter behandlingen. Behandlingen kan fortsættes med kortere, mindre frekvente applikationer til den ønskede blegningseffekt er opnået. Hvis ubehaget ikke ophører, bør behandlingen afsluttes.
- Irritation af tandkød
Blegningske, som når hen over tandkødet, kan forårsage mindre til alvorlig irritation af væv. Hvis en ske passer godt, kontrollér da om patienten har anvendt den korrekte mængde på den rigtige måde. Måske skal patienten reducere mængden af gel i deres ske.

RÅD TIL OPBEVARING

- Opbevares kølet (<8°C) på et mørkt, tørt sted.
- Brug ikke produktet efter holdbarhedsdatoens udløb.

FJERNELSE

- Fjern produktet ifølge de lokale regler for affald.

TRIN C = KONDITIONERING: CAVEX BITE&WHITE EXSENSE

BESKRIVELSE

Cavex Bite&White ExSense er en vandbaseret gel med myntearoma og indeholderen hydroxyapatit og kaliumnitrat. Cavex Bite&White ExSense formindsker følsomhed og forstærker tændernes hvide farve med re-mineralisering af hydroxyapatit.

EMBALLAGE

Tube 42 ml – 50 gram (tilstrækkelig til ca. 20 behandlinger)

HOVEDBESTANDDELE I CAVEX BITE&WHITE EXSENSE:

Hydroxyapatit 2%, kaliumnitrat 0,1%

SAMENSTELLING

Aqua, hydrogenated stivelseshydrolysat (sorbitol), glycerin, erythritol, lithium magnesiumnatriumsilikat, hydroxyapatit, kaliumklorid, kaliumnitrat, fenoxyletanol, xanthangummi, tetranatriumpropylofosfat, vinsyre, myntearoma, natrium saccharin.

INDIKATIONER INDEN ANVENDELSE

- Efter blegning af tænder på tandklinik og/eller hjemme.
- Efter en professionel tandrensning.
- Modvirker og formindsker følsomhed.

KONTRA INDIKATIONER

Brug ikke Cavex Bite&White ExSense ved allergi over for mynte eller én af de øvrige bestanddele.

FREMANGSMÅDEN VED BRUG

1. Forberedelse af tænderne og rens ved at pudse og flosse.
2. Anvendelse:

Uden blegeske:

Vask hænderne grundigt med sæbe og vand. Anbring lidt Cavex Bite&White ExSense på en ren finger. Fordel gelen let hen over alle over- og undertænders overflader. Lad gelen indvirke i 10 minutter. Spyt eventuelt overflødig gel ud og skyl ikke munden med vand.

Med blegeske:

Anbring en stribe Cavex Bite&White ExSense på hele blegeske. Indsæt ske og drej denne forsigtigt til venstre og højre, således at gelen fordeles godt henover tænderne. Bid derefter

langsomt på skeen og lad gelen indvirke 10 minutter. Fjern skeen, spyt eventuelt overflødig gel ud og skyl ikke munden med vand. Afvask skeen med koldt vand.

1. Drej hæften straks efter brug fast på tuben.
2. For et optimalt resultat: spis og drik ikke inden for 30 minutter efter behandlingen.
3. Brug produktet hver dag i 10 dage, eller efter anvisning af din tandlæge.

ADVARSEL OG FØRSTE HJÆLPS INSTRUKTIONER

Ved kontakt med øjnene: Skyl grundigt med meget vand og søg lægehjælp. Brug ikke produktet efter holdbarhedsdatoens udløb.

OPBEVARING

Opbevares på køligt, tørt (frostfrit) sted, beskyttet mod direkte sollys.

Fremstillet af Cavex Holland BV

Vores tekniske rådgivning hvad enten den er givet mundtligt, skriftligt eller ved afprøvning af produktet gives i god tro, men er uden garanti. Dette gælder også i tilfælde der involverer tredjeters ejendomsret. Det fritager ikke brugeren for forpligtigelsen til at kontrollere at det produkt vi har leveret er egnet til de fremgangsmåder og anvendelsesområder som det er påtænkt anvendt til.

Da vi ikke har nogen kontrol over anvendelse, fremgangsmåde og behandling af dette produkt, sker brugen helt på brugerens ansvar. Skulle der, på trods af disse ansvarsbetingelser, opstå et retskrav vil dette være begrænset til værdien af produkter leveret af os og anvendt af Dem. Vi vil naturligvis levere produkter af et ensartet kvalitet inden for rammerne af vores generelle salgs- og leveringsbetingelser.

Zestaw ABC Cavex Bite&White: 3-etapowy system do domowego wybielania zębów

**KROK A = AKTYWACJA:
CAVEX BITE&WHITE STAINLESS**

OPIS
Aktywator do wybielania zębów i pasta do usuwania plam. Usuwa zabrudzenia powierzchni i kamień nazębny. Wzmacnia efekty wybielania, optymalizując wartość pH w ustach.

OPAKOWANIE
Tubka 35ml – 50g
- Lekko żrące dla szkliwa / zębiny.
- Wysoka jakość czyszczenia i polerowania.
- Zwiększa wartość pH w ustach jako wstępne działanie przed wybieleniem.
- Nie jest przeznaczony do regularnego użytku.

SKŁADNIKI CAVEX BITE&WHITE STAINLESS
Woda, sorbitol, uwodniona krzemionka, gliceryna, erytryl, krzemian litowo-sodowo-magnezowy, poloksamer, heksametazoforan sodu, guma celulozowa, guma ksantanowa, fenoksyetanol, sacharynian sodu, aromat miętowy, limonen, CI 42090

**KROK B = WYBIELANIE:
CAVEX BITE&WHITE**

OPIS
Czynnikiem wybielającym w Cavex Bite&White jest nadtlenek wodoru. Jest on dodawany jako nadtlenek karbamidu w celu uzyskania odpowiednio stabilnego produktu. Nadtlenek karbamidu szybko rozkłada się na rodniki fenowe i wodę. W czasie procesu wybielania wolne rodniki atakują podwójne wiązania węgla, które są źródłem większości przebarwień (plam) na zębach.

OPAKOWANIE
- Cavex Bite&White, 3-mililitrowe strzykawki

AKTYWNE SKŁADNIKI CAVEX BITE&WHITE
- 16% nadtlenek karbamidu – równoznaczne z 6% nadtlenkiem wodoru
- 0,2% desensybilizator azotan potasu
- 0,1% desensybilizator fluorku sodu

SKŁAD:
Nadtlenek karbamidu, azotan potasu, fluorek sodu, karbomer, gliceryna, EDTA, wodorotlenek potasu, olejek miętowy, woda.

WSKAZANIA DO STOSOWANIA
Cavex Bite&White to żel do wybielania zębów przeznaczony do rozjaśniania koloru naturalnych zębów. Cavex Bite&White powinien być wydawany wyłącznie przez stomatologa lub higienistę.
Przed przystąpieniem do wybielania zaleca się zasięgnięcie porady wykwalifikowanego stomatologa, aby wykluczyć choroby jamy ustnej albo inne problemy zdrowotne.

PRZECIWWSKAZANIA
Zaleca się zasięgnięcie porady lekarza w przypadku stosowania:
- przez kobiety w ciąży albo w czasie karmienia;
- podczas leczenia ciężkiej choroby;
- przez dzieci w wieku poniżej 18 lat.

POSTĘPOWANIE KLINICZNE
- Odnolować początkowy odcień, ocenić obecny stan zdrowia zębów i upewnić się, że pacjent ma realistyczne oczekiwania co do wyników końcowych.
- Tymczasowo odbudowane i uzupełnione zęby mogą ulec odbarwieniu w trakcie wybielania, podczas gdy materiały kompozytowe albo poliwęglany pozostają bez zmian. Dlatego pacjentów z uzupełnieniami kompozytowymi należy poinformować, że może istnieć konieczność ich wymiany, ponieważ jedynie naturalne zęby zostaną wybielone.
- Pacjenci wymagający uzupełnień estetycznych albo wkładów adhezyjnych powinni zezwalać 2 tygodnie od ostatniego wybielania w celu ustabilizowania się koloru. Wszystkie wypełnienia powinny być nienaruszone albo dobrze zaplombowane przy użyciu odpowiednich materiałów tymczasowych.
- Należy zalecić używanie pasty zapewniającej ulgę przy wrażliwości zębów w okresie 2 tygodni przed rozpoczęciem wybielania aż do 2 tygodni po jego zakończeniu.
- Należy ostrzec pacjenta o możliwości wystąpienia wrażliwości zębów lub podrażnienia dziąseł podczas wybielania. Obszary dziąseł, które mają styczność ze środkami, mogą zrobić się czerwone albo białe, ale po kilku dniach powrócą do normalnego stanu.
- Aby uniknąć podrażnienia tkanki miękkiej, należy zalecić pacjentowi unikanie przepielniania tacek oraz usunięcie nadmiernej ilości żelu z linii dziąseł i dokładne wypłukanie ust po zakończeniu wybielania.
- Pouczyć pacjenta, aby po każdorazowym wybielaniu zamknął strzykawkę.
- Pacjent nie powinien pić, jeść ani palić przez co najmniej 30 minut po wybieleniu zębów.
- Należy poinformować pacjenta, że w razie wystąpienia jakichkolwiek problemów

powinien się on niezwłocznie skontaktować z osobą przeprowadzającą wybielanie.
- Ostateczny odcień będzie widoczny po około 2 tygodniach od rozpoczęcia wybielania. Po zakończeniu należy umówić się na wizytę kontrolną.

OSTRZEŻENIA
- Zawiera fluorek.
- Zawiera nadciśnieniowy wodoru.
- Unikać kontaktu z oczami.
- Trzymać z dala od dzieci.
- Unikać stosowania preparatu w przypadku nadwrażliwych zębów.
- Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas noszenia tacek.
- Szkodliwe w przypadku połknięcia.

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE PIERWSZEJ POMOCY
- W razie połknięcia dużej ilości środka (ponad 25% żelu w strzykawce) niezwłocznie napić się wody i skontaktować się z lekarzem. Nie prowokować wymiotów.
- Jeżeli żel dostanie się do oczu, należy otworzyć powieki i przemywać oczy pod bieżącą wodą przez co najmniej 15 minut oraz skontaktować się z lekarzem.
- W razie kontaktu z ubraniem, skóra albo włosami zdjąć zabrudzone ubranie, natomiast skórę lub włosy przemyć pod bieżącą wodą.

POTENCJALNE NIEPOŻĄDANE SKUTKI
Do niepożądanych skutków, jakie mogą być związane z używaniem Cavex Bite&White, należą między innymi:

- Wrażliwość
Niekotórzy pacjenci mogą odczuwać podczas wybielania zwiększoną wrażliwość zębów na zimno, natomiast u innych może wystąpić niespecyficzna wrażliwość zębów, dziąseł, języka, ust albo gardła. W zasadzie takie objawy powinny ustąpić w ciągu kilku dni po zakończeniu wybielania. Można kontynuować wybielanie aż do osiągnięcia pożądanego rezultatu, aplikując środek krócej irradziej. Jeżeli dyskomfort nadal się utrzymuje, należy przerwać wybielanie.
- Podrażnienie dziąseł
Tacki, które nachodzą na dziąsła, mogą spowodować podrażnienia tkanki miękkiej w stopniu lekkim do silnego. Jeżeli tacka jest dobrze dopasowana, należy sprawdzić, czy pacjent używa odpowiedniej ilości środka we właściwy sposób. Może istnieć konieczność zmniejszenia ilości żelu na tackach.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE PRZECHOWYWANIA
- Przechowywać w lodówce (<8°C) w ciemnym, suchym miejscu.
- Nie używać środka po dacie przydatności.

USUWANIE
- Wyrzucać zgodnie z miejscowymi przepisami dotyczącymi usuwania odpadów.

KROK C = PIELĘGNACJA: CAVEX BITE&WHITE EXSENSE

OPIS
Cavex Bite&White ExSense to żel o aromacie mięty na bazie wody, który zawiera hydroksyapatyt i azotan potasu. Cavex Bite&White ExSense reguluje wrażliwość i pogłębia biel zębów dzięki remineralizacji za pomocą hydroksyapatytu.

OPAKOWANIE
Tubka 42 ml – 50 gramów (wystarcza na około 20 aplikacji)

**GŁÓWNE SKŁADNIKI
CAVEX BITE&WHITE EXSENSE:**
Hydroksyapatyt 2%, azotan potasu 0,1%

SKŁAD:
Woda, uwodorniony hydrozolat skrobi (sorbitol), gliceryna, erytryl, krzemian litowo-sodowo-magnezowy, hydroksyapatyt, chlorek potasu, azotan potasu, fenoksyetanol, guma ksantanowa, pirofosforan tetrasodu, kwas winowy, aromat miętowy, sacharynian sodu.

WSKAZANIA DO STOSOWANIA
- Po wybieleniu zębów w gabinecie stomatologicznym albo w domu.
- Po profesjonalnym wybieleniu zębów.
- Ochrona i kontrola wrażliwości.

PRZECIWWSKAZANIA
Nie stosować Cavex Bite&White ExSense w razie uczulenia na aromat miętowy ani jakiegokolwiek inny składnik.

SPOSÓB POSTĘPOWANIA
1. Przygotować i wyczyścić zęby za pomocą szczoteczki i nitki dentystycznej.
2. Stosowanie:

Bez tacki:
Dokładnie umyć ręce z użyciem mydła i wody. Nałożyć niewielką ilość Cavex Bite&White ExSense na czysty palec. Delikatnie nałożyć żel na całą powierzchnię górnych i dolnych zębów. Pozostawić żel na zębach przez 10 minut. Wypłuć resztę żelu i nie płukać ust wodą. Z tacki:
Nałożyć niewielki pasek Cavex Bite&White

ExSense na całą tackę. Włożyć tackę i delikatnie obracać w prawo i w lewo, aby się upewnić, że żel został rozprowadzony na wszystkich zębach. Delikatnie przygryźć tackę i pozostawić żel na 10 minut.

Wyjąć tackę, wypłuć resztę żelu i nie płukać ust wodą. Zmyć tackę zimną wodą.

3. Zawsze zamykać tubkę bezpośrednio po użyciu.
4. W celu osiągnięcia najlepszych rezultatów nie pić ani nie jeść przez co najmniej 30 minut od stosowania środka.
5. Używać produktu codziennie przez 10 dni albo zgodnie z instrukcjami udzielonymi przez stomatologa lub higienistę.

OSTRZEŻENIA I INSTRUKCJE DOTYCZĄCE PIERWSZEJ POMOCY
W razie dostania się środka do oczu, przemyć je dużą ilością wody i zasięgniąć porady lekarza. Nie używać środka po dacie przydatności.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE PRZECHOWYWANIA
Przechowywać w chłodnym, suchym (mrozoodpornym) miejscu i daleko od bezpośredniego światła słonecznego.

Wyprodukował Cavex Holland BV
Informacje techniczne, zarówno te przekazywane w formie ustanej jak i pisemnej, oraz wynikające z doświadczeń, są zalecanymi poradami również odnośnie praw osób trzecich. Nie zwalnia to jednak Ciebie z obowiązku sprawdzenia produktu pod względem przydatności do planowanego wykorzystania. Ponieważ używanie naszych produktów odbywa się poza naszą kontrolą, nie ponosimy z tego tytułu żadnej odpowiedzialności.

Cavex Bite&White ABC Master Kit: Sistema de branqueamento para utilização doméstica em 3 etapas

**PASSO A = ATIVAÇÃO:
CAVEX BITE&WHITE STAINLESS**

DESCRIÇÃO
Ativador de branqueamento de dentes e pasta para eliminação de manchas. Elimina manchas superficiais e placa dos dentes. Otimiza os tratamentos de branqueamento aumentando o valor do pH na boca.

EMBALAGEM
Tubo 35ml – 50g
- Ligeiramente abrasivo para o esmalte/dentina
- Alta capacidade de limpeza e polimento.
- Aumenta o valor do pH na boca como tratamento prévio para o branqueamento dos dentes
- Não concebido para utilização regular

INGREDIENTES DE CAVEX BITE&WHITE STAINLESS
Água, sorbitol, sílica hidratada, glicerina, eritritol, lítio silicato de magnésio e sódio, poloxamer, hexametáfosfato de sódio, goma de celulose, goma de xantana, fenoxietanol, sacarina de sódio, aroma de menta, limoneno, CI 42090

**PASSO B = BRANQUEAMENTO:
CAVEX BITE&WHITE**

DESCRIÇÃO
O agente branqueador de Cavex Bite&White é o peróxido de oxigénio, que é adicionado como peróxido de carbamida, a fim de obter um produto suficientemente estável. O peróxido de carbamida decompõe-se rapidamente em radicais de oxigénio e água. Durante o processo de branqueamento, os radicais livres atacam as ligações de carbono duplas responsáveis pela maior parte das manchas nos dentes.

EMBALAGEM
- 3 seringas de 3 mL Cavex Bite&White

INGREDIENTES ATIVOS CAVEX BITE&WHITE
- 16 % de peróxido de carbamida – equivalente a 6 % de peróxido de hidrogénio
- 0,2 % de nitrato de potássio dessensibilizante
- 0,1 % de fluoreto de sódio dessensibilizante

COMPOSIÇÃO
Peróxido de carbamida, nitrato de potássio, fluoreto de sódio, carbómero, glicerina, EDTA, hidróxido de potássio, óleo de menta, água.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO
Cavex Bite&White é um gel destinado ao branqueamento da cor natural dos dentes. Cavex Bite&White só deve ser dispensado por receita de profissionais da área odontológica. Antes de qualquer processo de branqueamento, recomenda-se a consulta de um médico dentista para garantir que não existem problemas de saúde (oral).

CONTRAINDICAÇÕES
Recomenda-se a consulta de um médico nos seguintes casos:
- Mulheres grávidas ou a amamentar
- Pessoas sob tratamento de doença grave
- Crianças e jovens com menos de 18 anos

PROCEDIMENTO CLÍNICO
- Registe a cor de partida, avalie a saúde oral atual do paciente e assegure-se que o paciente tem expectativas realistas sobre os resultados finais.
- As restaurações provisórias ou temporárias podem sofrer alteração de cor durante o processo de branqueamento, mas os materiais compósitos ou de policarbonato não serão afetados. Assim, os pacientes com restaurações de composto de resina devem ser alertados de que os compósitos existentes podem ter de ser substituídos, uma vez que apenas os dentes naturais serão branqueados.
- Os pacientes que necessitam de restaurações estéticas ou adesivos, deverão aguardar 2 semanas após o último tratamento de branqueamento para permitir a estabilização da cor. Todas as restaurações devem encontrar-se intactas ou bem vedadas com materiais temporários adequados.
- Deve ser aconselhada a utilização de uma pasta dentífrica para alívio da sensibilidade 2 semanas antes até 2 semanas depois o tratamento.
- Os pacientes devem sempre ser alertados sobre a sensibilidade dentária ou irritação das gengivas durante o tratamento. As áreas das gengivas que entram em contacto com o produto poderão ficar vermelhas ou brancas, mas recuperam a cor normal após alguns dias.
- De forma a evitar a irritação dos tecidos moles, o paciente deve ser aconselhado a evitar sobrecarga das moldeiras, a retirar qualquer excesso de gel ao longo da gengiva e a enxaguar cuidadosamente a boca após o tratamento.
- Aconselhe o paciente a colocar sempre a tampa na seringa após cada tratamento.
- O paciente não deve comer, beber ou fumar durante pelo menos 30 minutos após cada tratamento.

- Aconselhe o paciente a interromper o tratamento e a contactar de imediato o dentista no caso de ocorrência de qualquer problema.
- A cor final será atingida cerca de 2 semanas após o início do tratamento. Após o tratamento, deve ser efetuada uma consulta de controle.

AVISOS
- Contém flúor
- Contém peróxido de hidrogénio
- Evitar o contacto com os olhos
- Manter fora do alcance das crianças
- Não usar em caso de dentes hipersensíveis
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização das moldeiras com o produto
- Nocivo quando ingerido

INSTRUÇÕES DE PRIMEIROS SOCORROS
- Se for ingerida uma grande quantidade de produto (mais de 25% do gel na seringa), beber água de imediato, não induzir o vômito e consultar um médico.
- Se o gel entrar em contacto com os olhos, manter as pálpebras abertas e lavar os olhos continuamente com água corrente durante pelo menos 15 minutos e contactar um médico.
- Em caso de contacto com vestuário, com a pele ou com o cabelo, retirar a roupa contaminada e lavar a pele ou o cabelo com água corrente.

POSSÍVEIS EFEITOS ADVERSOS
Os efeitos adversos eventualmente associados à utilização de Cavex Bite&White incluem, mas não estão limitados a:

- Sensibilidade
Alguns pacientes podem sentir maior sensibilidade dentária ao frio durante o tratamento, enquanto outros podem sentir sensibilidade não específica nos dentes, gengivas, língua, lábios ou garganta. Em geral, os sintomas devem desaparecer dentro de alguns dias após a interrupção do tratamento. O tratamento pode ser continuado com aplicações mais curtas e menos frequentes até que o efeito de branqueamento desejado tenha sido alcançado. Se o desconforto persistir, o tratamento deve ser interrompido.
- Irritação das gengivas
As moldeiras que entram em contacto com as gengivas podem causar irritação ligeira a grave nos tecidos moles. Se as moldeiras encaixarem corretamente, verificar se o paciente aplica a quantidade correta e de forma adequada. O paciente pode ter de reduzir a quantidade de gel nas moldeiras.

CONSELHO DE ARMAZENAMENTO
- Conserve refrigerado (<8°C) em local escuro e seco.
- Não usar o produto após expiração da data de validade.

ELIMINAÇÃO
- Elimine os resíduos do produto de acordo com as regulamentações locais sobre resíduos.

**PASSO C = CONDICIONAMENTO:
CAVEX BITE&WHITE EXSENSE**

DESCRIÇÃO
Cavex Bite&White ExSense é um gel à base de água com aroma de menta que contém hidroxiapatite e nitrato de potássio. Cavex Bite&White ExSense diminui a sensibilidade e aumenta a brancura dos dentes por remineralização com hidroxiapatite.

EMBALAGEM
Tubo 42 ml – 50 gramas (suficiente para cerca de 20 tratamentos)

PRINCIPAIS INGREDIENTES DE CAVEX BITE&WHITE EXSENSE
Hydroxyapatite 2%, nitrato de potássio 0,1%

COMPOSIÇÃO
Água, hidrolisado de amido hidrogenado (sorbitol), glicerina, eritritol, silicato de magnésio de lítio de sódio, hidroxiapatite, cloreto de potássio, nitrato de potássio, fenoxietanol, goma xantana, pirofosfato tetrassódico, ácido tartárico, aroma de menta, sacarina de sódio.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO
- Após branqueamento dentário na clínica ou em casa
- Após limpeza dentária profissional
- Prevenção e controle da sensibilidade

CONTRAINDICAÇÕES
Não usar Cavex Bite&White ExSense em caso de alergia à menta ou a qualquer um dos restantes ingredientes.

PROCEDIMENTO PARA UTILIZAÇÃO
1. Preparar e limpar os dentes usando escova de dentes e fio dental.
2. Aplicação:

Sem moldeira:
Lavar as mãos cuidadosamente com água e sabão. Colocar uma pequena quantidade de Cavex Bite&White ExSense sobre o dedo limpo. Aplicar o gel suavemente em todas as superfícies dos dentes superiores e inferiores. Deixar o gel atuar nos dentes durante 10

minutos. Cuspir o gel em excesso e não enxaguar a boca com água.

Com moldeira:
Colocar uma pequena tira de Cavex Bite&White ExSense sobre toda a moldeira. Inserir a moldeira e movimentá-la suavemente da esquerda para a direita de forma a assegurar que o gel é distribuído entre os dentes. Morder suavemente a moldeira e deixar o gel atuar durante 10 minutos. Retirar a moldeira, cuspir o gel em excesso e não enxaguar a boca com água. Enxaguar a moldeira com água fria
3. Colocar sempre a tampa no tubo imediatamente após a utilização.
4. Para obter os melhores resultados, não beber ou comer durante pelo menos 30 minutos após a aplicação.
5. Utilizar o produto todos os dias, durante 10 dias, ou segundo as instruções do seu dentista.

AVISOS E INSTRUÇÕES DE PRIMEIROS SOCORROS
Em caso de contacto com os olhos, lavar abundantemente com água e consultar um médico. Não usar o produto após expiração da data de validade.

CONSELHO DE ARMAZENAMENTO
Guardar em local fresco, seco (ao abrigo do gelo) e protegido da luz solar direta.

Fabricado por Cavex Holland BV
As nossas recomendações relativas à aplicação técnica oral, por escrito ou por meio de ensaios são, segundo os nossos critérios, de confiança, no entanto apenas são válidas instruções/ indicações sem compromisso, igualmente com respeito a eventuais direitos de protecção de terceiros. Eles não o liberam da obrigação de controlar os produtos que nós lhe fornecemos relativamente à sua respectiva capacidade face aos processos e objectivos em questão. A aplicação, a utilização e a elaboração dos produtos tem lugar fora do nosso campo de controle. Elas são por isso de sua responsabilidade. Em caso de dano, esta última limita-se ao valor dos bens que nós fornecemos e que foram utilizados por si. Naturalmente que garantimos a boa qualidade dos nossos produtos, em conformidade com os critérios mencionados relativos às nossas condições gerais de venda e de fornecimento.

Cavex Bite&White Набор принадлежностей ABC: 3-х ступенчатая система для отбеливания зубов в домашних условиях

**ФАЗА А = АКТИВАЦИЯ:
CAVEX BITE&WHITE STAINLESS**

ОПИСАНИЕ
Паста активатор для отбеливателя зубов и удаления пятен. Для удаления поверхностных пятен и налета с зубов. Усиливает отбеливание благодаря повышению кислотности в полости рта.

УПАКОВКА
Тюбик 35мл – 50г
- Мягкое абразивное воздействие на эмаль и дентин.
- Высокое очищающее и полирующее воздействие.
- Повышает кислотность в полости рта с целью подготовки к отбеливанию.
- Частое использование не рекомендуется.

СОСТАВ CAVEX BITE&WHITE STAINLESS
вода, сорбит, кремниевая кислота, глицерин, эритрит, смесь силикатов лития, магния и натрия, полоксамер, гексаметафосфат натрия, карбоксиметилцеллюлоза, камедь кантановая, феноксиэтанол, сахарин натрия, мята, лимонен, голубой краситель 42090

**ФАЗА В = ОТБЕЛИВАНИЕ:
CAVEX BITE&WHITE**

ОПИСАНИЕ
В качестве отбеливающего средства Cavex Bite&White входит перекись водорода в форме перекиси карбамида с целью стабилизации продукта. Перекись карбамида быстро растворяется в кислородсодержащих растворах и воде. В процессе отбеливания свободные радикалы атакуют двойные углерод-углеродные связи; именно эти соединения являются причиной изменения цвета зубной эмали.

УПАКОВКА
- 3 шприца Cavex Bite&White 3 мл

АКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА СРЕДСТВА CAVEX BITE&WHITE
- 16 % Перекиси карбомида – равно 6 % перекиси водорода
- 0,2 % десенсибилизатор азотнокислого калия
- 0,1 % десенсибилизатор хлорида натрия

СОСТАВ СРЕДСТВА CAVEX BITE&WHITE
Перекись карбомида, азотный калий, хлорид натрия, карбомер, глицерин, ЭДТК, гидроокись калия, мятное масло, вода.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ
Cavex Bite&White - это гель для отбеливания зубов, осветляющий цвет природной эмали. Cavex Bite&White предоставляется только по рекомендации зубного врача. Во избежание нанесения вреда полости рта или ущерба здоровью, рекомендуется перед каждым применением консультироваться у компетентного зубного врача.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ
Предварительная консультация с врачом требуется для следующей категории лиц:
- беременные и кормящие женщины;
- лица, состоящие на лечении в связи с серьезным заболеванием;
- дети до 18-и лет.

КЛИНИЧЕСКАЯ ПРОЦЕДУРА
- Установите исходный цвет, оцените состояние зубов на момент процедуры и сделайте заключение о реальных возможностях конечного результата с учетом пожеланий пациента.
- Предварительные или временные реставрационные конструкции могут изменить цвет в процессе обработки, в то время как отбеливание не влияет на цвет композиционных или поликарбонатных материалов. Пациентов с композиционными реставрациями необходимо предупредить о том, что их вероятно придется заменить, ввиду того, отбеливаются только настоящие зубы.

- Если пациенту требуется эстетическая реставрация или цементация, подождите 2 недели после последней процедуры отбеливания, т.к. цвету необходимо время для стабилизации. Все реставрационные поверхности должны быть неповрежденными, или тщательно герметизированы при помощи соответствующих временных материалов.
- В течение 2 недель до процедуры и 2 недель после процедуры рекомендуется использование зубной пасты для чувствительных зубов.
- Всегда предупреждать пациентов, что во время процедуры может возникнуть повышенная чувствительность эмали зубов или раздражение десен. После соприкосновения со средством десны могут покраснеть или побелеть; цвет десен восстанавливается через несколько дней после процедуры.
- Чтобы избежать раздражения мягких тканей, порекомендуйте пациенту не наносить слишком много геля на капу, убрать излишек геля на границе с деснами и тщательно прополоскать рот после процедуры.
- Напоминайте пациентам после каждого использования закрывать шприц колпачком.

- В течение 30-и минут после каждого сеанса пациент не должен есть, пить или курить.
- Объясните пациентам, что в случае каких-либо проблем требуется прекратить обработку и немедленно обратиться к врачу.
- Окончательный цвет зубы приобретают по истечении примерно 2-х недель после процедуры. После процедуры назначается дата и время следующей.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ
- Содержит фтористые соединения.
- Средство содержит перекись водорода.
- Избегайте попадания в глаза.
- Хранить в недоступном для детей месте.
- Не применять при повышенной чувствительности зубов.
- Во время ношения сделанных по размеру кап для отбеливания не принимать пищи, не пить и не курить.
- Токсично при попадании внутрь.

ИНСТРУКЦИИ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ
- При попадании вовнутрь большого количества геля (более 25% геля, содержащего в шприце): сразу выпить обильное количество воды; и проконсультироваться с врачом.
- При попадании геля в глаза: широко открыть веки, прополоскать глаз, непрерывно, в течение 15 минут и обратиться к врачу.
- При попадании на одежду, кожу или волосы: снять одежду, на которую попало средство, и прополоскать кожу или волосы обильным количеством воды.

ВОЗМОЖНЫЕ ВРЕДНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ
Вредные последствия, возможно связанные с использованием геля Cavex Bite&White, могут в числе прочего включать:

- Повышенная чувствительность зубов
Некоторые пациенты в процессе процедур могут испытывать повышенную чувствительность зубов к холоду; другие могут испытывать неспецифическую повышенную чувствительность зубов, десен, губ или горла. Как правило, данные симптомы исчезают через несколько дней после прекращения процедур. В таком случае применение средства может быть продолжено в виде укороченных сеансов при увеличении промежутков между ними, до достижения желаемого отбеливающего эффекта. Если неприятные ощущения при этом не прекращаются, то процедуры требуется прекратить.
- Раздражение десен Капы для отбеливания, соприкасающиеся с деснами, могут вызвать среднюю, или даже серьезную форму раздражения тканей. Если капы для

отбеливания пригнаны хорошо, проверьте, правильно ли пациент использовал указанное количество геля. Возможно, потребуется уменьшить количество геля, наносимое на капу.

МЕТОД ХРАНЕНИЯ
- Хранить в холодном (<8°C), темном, сухом месте.
- Не использовать продукт после истечения срока годности.

УТИЛИЗАЦИЯ
- Утилизируйте продукт с учетом местных предписаний по утилизации отходов.

**ФАЗА С = ЗАВЕРШЕНИЕ:
CAVEX BITE&WHITE EXSENSE**

ОПИСАНИЕ
Cavex Bite&White ExSense - средство в виде геля на водной основе со вкусом мяты, содержащее гидроксипатит и нитрат калия. Cavex Bite&White ExSense снижает чувствительность и делает цвет зубов белее, благодаря тому, что гидроксипатит способствует реминерализации эмали.

УПАКОВКА
Тюбик 42 мл – 50 грамм (для приблизительно 20 процедур)

ОСНОВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ СРЕДСТВА CAVEX BITE&WHITE EXSENSE:
гидроксипатит 2%, нитрат калия 0,1%

СОСТАВ
вода, гидрогенизированный гидролизат крахмала (сорбит), глицерин, эритрит, смесь силикатов лития, магния и натрия, гидроксипатит, хлорид калия, азотный калий, феноксиэтанол, камедь кантановая, тетрапирофосфат натрия, винная кислота, мята, сахарин натрия.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ
- После отбеливания зубов в стоматологическом кабинете и (или) в домашних условиях
- После профессиональной очистки зубов
- Предотвращает и смягчает чувствительность

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ
Не рекомендуется применять Cavex Bite&White ExSense при аллергии к мяте или другим компонентам.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ
1. Подготовьте зубы, почистив их щеткой и очистив пространство между зубами зубной нитью.
2. Применение:

Без капы:
Тщательно помойте руки водой и мылом. Нанесите небольшое количество Cavex Bite&White ExSense на чистый палец. Постепенно распределите гель по всем поверхностям верхних и нижних зубов. Оставьте на 5-10 минут для воздействия. При необходимости, выполните избыток геля и прополоскать полость рта водой.

С капой:
Выдавите полосочку Cavex Bite&White ExSense, покрыв им поверхность капы. Нанесите капу и медленно подвигайте ее влево и вправо, чтобы тщательно распределить гель по поверхностям зубов. Медленно прикусите капу и оставьте ее на 5-10 минут для воздействия. Снять капу, при необходимости, выполните избыток геля и прополоскать полость рта водой. Промыть капу для отбеливания холодной водой.

3. Всегда после использования сразу закрывайте тюбик колпачком.
4. Для оптимального результата: не пить и не принимать пищи, по крайней мере, в течение 30 минут после процедуры.
5. Используйте продукт ежедневно в течение 10 дней или следуйте рекомендациям вашего консультанта-дантиста.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ
При контакте с глазами: тщательно прополоскать обильным количеством воды и обратиться к врачу. Не используйте продукт после истечения срока годности.

МЕТОД ХРАНЕНИЯ
Хранить в прохладном, сухом месте (при плюсовой температуре), защищенном от попадания прямых солнечных лучей.

Производство фирмы Cavex Holland BV

Наши рекомендации, устные или письменные, или практические выданы лично, но без гарантии, и применимы в случаях, когда затронуты права собственности третьих сторон. Вы не освобождаетесь от обязательства проверять поставляемую нами продукцию как на пригодность для предназначенных случаев, так и пригодность к использованию. Использование продуктов- вне нашего контроля и поэтому вся ответственность ложится на вас. В случае какого-либо ущерба возмещение ограничивается стоимостью товара поставляемого нами и использованного вами. Мы гарантируем качество нашего товара в соответствии с Общими Условиями Продаж и Поставок.

步驟A=清潔: Cavex Bite&White Stain-Less

產品說明

本產品為牙齒美白催化劑和清潔劑，能去除牙齒表面的污漬和牙菌斑，藉由調整至適當的pH值強化美白的效果。

- 對（牙齒）的琺瑯質/牙本質有溫和的研磨效果
- 高度清潔和拋光作用
- 作為牙齒美白的預先處理，調整口腔的pH值
- 不適合經常性的使用

包裝

軟管35毫升 – 50克

Cavex Bite&White StainLess 的

組成成分

水 (Aqua), 山梨（糖）醇 (Sorbitol), 矽酸 (Hydrated silica), 甘油 (Glycerin), 赤藻糖醇 (Erythritol), 矽酸鈉鎂鋰 (Lithium magnesium sodium silicate), 泊洛沙姆 (Poloxamer), 六聚偏磷酸 (Sodium hexametaphosphate), 羧甲基纖維素 (Cellulose gum), 黃原膠 (Xanthan gum), 苯氧乙醇 (Phenoxyethanol), 糖精鈉 (Sodium saccharin), 薄荷香 (Mint aroma), 檸檬油精 (Limonene), FD&C 色料 藍色一號 (CI 42090)

步驟B = 美白: Cavex Bite&White

產品說明

Cavex Bite&White中的過氧化氫，具有美白功能。為了讓產品具有高度穩定性，過氧化氫以過氧化脲的形式加入本品。過氧化脲能在氧基和水中很快溶解。在美白過程中，游離基會攻擊雙碳鍵 (double carbon bonds)，而雙碳鍵正是牙齒上大多數顏色（斑污）的根源。

包裝

Cavex Bite&White 3 毫升的填充料管

Cavex Bite&White的美白成分

- 16% 過氧化脲 – 相當於6% 過氧化氫
- 0.2% 硝酸鉀去敏劑
- 0.1% 氟化鈉去敏劑

組成成分

過氧化脲 (Carbamide peroxide), 硝酸鉀 (Potassium nitrate), 氟化鈉 (Sodium fluoride), 卡波姆（高分子膠） (Carbomer), 甘油 (Glycerin), 乙二胺四乙酸 (EDTA), 氫氧化鉀 (Potassium hydroxide), 薄荷油 (Peppermint oil), 水 (Water)

使用說明

Cavex Bite&White是一種凝膠狀的牙齒美白劑，用於把自然牙變亮變白。Cavex Bite&White美白劑需經由專業牙醫師指示或經由專業牙醫師的處方箋購買。為確保不會對口腔或身體健康的任何疑慮，建議您在開始美白之前，請先諮詢專業的牙醫師。

禁忌

- 下列人員不宜使用本品，如要使用，建議您諮詢牙醫師：
 - 懷孕和哺乳的婦女
 - 因嚴重疾病而正在接受治療的人
 - 18歲以下的青少年

（牙醫的）臨床步驟（指南）

- 紀錄牙齒的起始顏色（拍照配合比色板），評估牙齒目前的健康狀況，並確認：可以達到病人所期望的最終結果。
- 臨時假牙的或暫時性的牙齒修復物，在美白過程中可能會變色褪色，然而，複合的材料或聚碳酸酯的材料却不受美白的影響。因此，需要告知有複合材料牙齒修復物的使用者，現存的複合修復物可能重新製作，因為只有自然牙齒能美白，修復物無法藉由使用美白藥劑達到美白效果。
- 需要美觀性修復物或黏著修復物的使用者，在最近一次美白實施後，要等兩個星期，讓顏色穩定下來，再製作美觀性的修復物。
- 美白實施之前後的兩個星期，應該建議病人使用去敏感的牙膏。
- 警告病人，在美白實施期間敏感性牙齒可能有較酸現象的，牙齦可能會些微疼痛。美白劑直接接觸到牙齦部位可能會變紅或變白，但是幾天以後就會恢復正常顏色。
- 為了避免軟組織受刺激疼痛，應該建議病人：避免把美白牙托填充得過滿，在

實施美白後擦掉殘留在牙齦邊緣上的美白劑，並徹底漱口。

- 必須提醒使用者，每次美白之後，要把美白劑的蓋子重新蓋好。
- 使用者每次美白後至少30分鐘，不要進食、飲水或吸菸。
- 使用過程中，如果有任何問題，立即停止美白並與醫師聯繫。
- 開始美白後大約兩個星期達最好的美白效果（最終的顏色）。美白結束後應該安排回診追蹤。

警告

- 本品含有氟化物
- 本品含有過氧化氫
- 避免與眼睛接觸
- 保存在兒童無法觸及之範圍
- 已知牙齒過敏的人不得使用
- 佩戴已填充的與牙齒吻合配製的美白牙托，不得進食、飲水或吸菸
- 如果吞嚥，有害健康。

緊急處置

- 如有大量（一管的25%以上）本品被吞嚥，請立即喝大量的水，不要催吐，並聯繫醫師。
- 如有膠狀美白劑進入眼睛，撥開眼瞼，不斷地用流動水沖洗眼睛至少15分鐘，並聯繫醫師。
- 如有本品接觸到衣物、皮膚或毛髮，脫掉被污染的衣服，並用流動水沖洗皮膚或毛髮。

可能出現的副作用

與使用Cavex Bite&White相關，可能會出現下列或其它副作用：

- 敏感
 - 在美白期間，有的使用者可能有牙齒對冷、涼越來越敏感，而有的使用者會在牙齒、牙齦、舌頭、嘴唇或喉嚨上有某種不特定的敏感。一般來說，這樣的症狀會在美白停止後幾天之內消失。美白可以繼續進行，但要縮短美白劑的施用時間、減少施用頻率，直到達到預想的美白效果。如果上述不適持續存在，則應該中斷美白。

牙齦疼痛

美白牙托會延伸至牙齦，可能會造成輕

微或嚴重的軟組織疼痛。

如果美白牙托戴入正確無誤，應該檢查使用者是否施用了適當的量，方法是否得當。也許使用者需要減少注入美白牙托的美白劑量。

儲存建議

- 於陰暗處、乾燥處儲存，保持冷卻（低於8°C）。
- 有效期後，請勿使用。

用後處置

- 使用後，按照當地的廢棄物品處理規程置剩餘產品。

步驟C = 護敏: Cavex Bite&White

ExSense

產品說明

Cavex Bite & White ExSense - 牙齒護敏凝膠，是一種含羥基磷灰石 (hydroxyapatite) 和硝酸鉀 (potassium nitrate) 成分的薄荷香味水基凝膠。藉由羥基磷灰石 (hydroxyapatite) 的再礦化作用，此牙齒護敏凝膠能夠減輕牙齒的敏感度，並保持牙齒的潔白。

包裝

軟管 42毫升 – 50克（使用大約20次）

護敏凝膠的關鍵成分

羥基磷灰石2%，硝酸鉀0.1%

組成成分

水，氫化葡萄糖漿（山梨糖醇），甘油，赤藻糖醇，矽酸鈉鎂鋰，羥基磷灰石，氟化鉀，硝酸鉀，苯氧乙醇，黃原膠，焦磷酸鈉，酒石酸，薄荷香，糖精鈉

適用範圍

- 在辦公室和/或在家美白牙齒之後
- 專業（牙醫師）清潔牙齒之後
- 預防和控制敏感

禁忌

切勿對薄荷香或任何其他成分過敏，請勿使用。

操作程序

1. 用牙刷和牙線清潔牙齒

2. 實際應用:

未使用牙托:

用清水和香皂徹底清潔雙手。取出少量的牙齒護敏凝膠塗抹至所有上下牙齒表面。讓護敏凝膠停留於牙齒表面10分鐘後將殘留於牙齒上的護敏凝膠吐出，並以清水漱口。

使用牙托:

把少量的牙齒護敏凝膠塗抹在整個牙托上。把牙托放入口中，並輕輕地左右移動牙托，使護敏凝膠均勻的分佈於牙齒表面。然後輕輕地咬住牙托10分鐘。然後取出牙托，將可能殘留的護敏凝膠吐出，並用清水漱口。使用冷水清洗牙托。

3. 每次使用後請立即將護敏凝膠瓶蓋扭緊。
4. 為達到最佳效果，使用後30分鐘內不要飲水或進食。
5. 每天使用牙托，連續使用10天，或遵照專業牙醫師的指示。

警告和急救指南

如不慎眼睛接觸本品，用大量的清水徹底清洗，並尋求醫師協助。有效期後，請勿使用本品。

儲存建議

存放於涼爽、乾燥（無冷凍）處，避免陽光直射。

製造商Cavex Holland 有限公司

本份文件中提及的技術性建議，不論是口頭上、書面上或者通過試驗，雖都經過確認但並非百分之百。因此您有義務在使用前測試我們產品。

應用，用途及處理產品不是我們所能控制的，因此，這完全是您自己的責任。我們僅負責產品的損壞責任，而使用中出現的責任則要由您來承擔。當然，我們提供的產品品質保障包含銷售和運送。

-
■ Cavex Holland BV
Fustweg 5
2031 CJ Haarlem
The Netherlands
+31 23 530 77 00
dental@cavex.nl
cavex.nl

ZB7/06.03

CAVEX