

WHITE CLASS – tłumaczenie instrukcji

Sposób użycia

Przed użyciem produktu przeczytaj uważnie wszystkie informacje zawarte w ulotce dołączonej do opakowania. Zachowaj do wglądu aż do całkowitego zużycia produktu.

White Class z wapniem to produkt przeznaczony do wybielania zębów w domu, ale w sposób kontrolowany i nadzorowany przez dentystę. Receptura produktu zawiera 5,5% i 6% żelu nadtlenu wodoru. Posiada neutralne pH, wysoką zawartość wody oraz azotanu potasu i fluorku sodu. W porównaniu do prekursora White Class, dodano wapń w celu zminimalizowania demineralizacji szkliwa. Formuła White Class z wapniem oparta jest na jej prekursorze, White Class. Dlatego ten nowy system wybielający ma te same podstawowe właściwości co jego poprzednik: jest to żel karbopolowy o dużej lepkości, o pH zbliżonym do neutralnego (6 do 7), wysokiej zawartości wody oraz azotanu potasu i fluorku sodu jako środków odczulających.

Zawartość zestawu:

- 4 strzykawki po 3 g żelu każda
- 4 końcówki do aplikacji żelu
- 1 pojemnik na nakładkę dentystyczną oraz instrukcje dla użytkownika i profesjonalisty.

Zawartość opakowania zbiorczego:

- 15 strzykawek po 3 g żelu każda
- 50 strzykawek po 3 g żelu każda.

Skład podstawowy

Dostępny w żelu z 5,5% i 6% nadtlenu wodoru, zobojętniony karbopol, azotan potasu, fluorek sodu, glukonian wapnia, stabilizator, woda dejonizowana i środek powierzchniowo czynny.

Wskazania

Produkt do wybielania zębów przeznaczony do stosowania pod kontrolą dentysty. White Class z wapniem został opracowany do domowego wybielania zębów i powinien być stosowany pod kontrolą i nadzorem lekarza dentysty.

Produkt jest wskazany w następujących przypadkach:

- fizjologiczne ciemnienie zębów związane z wiekiem
- żółte lub ciemny kolor zębów
- przebarwienia zębów związane z paleniem tytoniu, pić kawy, herbaty
- umiarkowana fluoroza
- przebarwienia zębów po stosowaniu tetracyklin.

Środki ostrożności

Produkt powinien być stosowany wyłącznie pod nadzorem i kontrolą lekarza dentysty. Produkt nie jest zalecany osobom, które niedawno przeszły operację dziąseł, z chorobami przyzębia, wrażliwymi zębami, odsłoniętymi korzeniami, próchnicą, owrzodzeniami, złym stanem ogólnym jamy ustnej lub reakcją alergiczną na którykolwiek ze składników produktu.

Osoby z wrażliwymi zębami przed rozpoczęciem zabiegu wybielania powinni być poddane odpowiedniemu leczeniu.

Zęby z widocznymi pęknięciami lub mikropęknięciami mogą wykazywać silną lub okresową nadwrażliwość w postaci przeszywającego bólu.

Po umyciu zębów należy odczekać 30 minut przed nałożeniem wkładki dentystycznej. Tkanka dziąsła podrażniona pastą dentystyczną lub mechanicznym szczotkowanie może wykazywać nadwrażliwość w wyniku kontaktu z nadtlenu wodoru.

Nie zaleca się stosowania produktu w ciąży, w okresie laktacji lub karmienia piersią oraz poniżej 18 roku życia.

Skutki uboczne

Niektóre osoby mogą odczuwać nadwrażliwość zębów podczas i po aplikacji produktu. Intensywność nadwrażliwości zębów jest zwykle łagodna do umiarkowanej i ustępuje w ciągu 1 lub 2 dni po przerwaniu stosowania produktu. W przypadku, gdy użytkownik odczuwa silną nadwrażliwość zębów, należy przerwać wybielanie i wyleczyć nadwrażliwość

przed kontynuacją leczenia. U niektórych może wystąpić ból gardła z powodu połknięcia większej ilości żelu wybielającego. Można temu zapobiec kontrolując ilość aplikowanego żelu wybielającego na nakładkę.

Niewidoczne istniejące białe plamy hipoplazji lub hipokalcyfikacji mogą stać się bardziej widoczne podczas wybielania.

Osoby z wrażliwymi zębami i uszkodzonymi tkankami miękkimi mogą odczuwać pewną nadwrażliwość dziąseł z powodu podrażnienia spowodowanego kontaktem z nadtlenkiem wodoru.

Instrukcja użycia

Zdjąć nasadkę strzykawki i przekręcić końcówkę aplikacyjną na strzykawce z żelem wybielającym. Zaaplikować małą kroplę żelu w każdej komorze nakładki wybielającej. Następnie należy umieścić nakładkę z żelem na zębach, lekko dociskając, aby żel rozprowadził się równo po wszystkich powierzchniach zębów.

Wytrzeć nadmiar żelu w jamie ustnej szczoteczką dentystyczną lub palcami.

Należy przestrzegać następującego schematu stosowania:

5,5% White Class z wapniem: 1 ½ godziny dziennie;

6% White Class z wapniem: 1 ½ godziny dziennie;

Uwaga: W zależności od przyczyn powstawania plam na zębach, potrzeb i wieku, poziomu wrażliwości zębów, można stosować produkt w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb, po konsultacji z dentystą.

Należy poinstruować użytkownika, aby ściśle przestrzegał instrukcji stosowania. Należy oplukać nakładki wybielające wodą przed ich włożeniem do pudełka oraz przed napełnieniem żelem wybielającym. Żel wybielający należy przechowywać w chłodnym miejscu, unikać długotrwałej ekspozycji na światło słoneczne.

Przed rozpoczęciem leczenia należy zastosować następujące środki ostrożności:

1. Dokładnie zbadać osobę chcącą wybielić zęby i zdiagnozuj prawdopodobną przyczynę

przebarwień zębów. Podczas badania należy zwrócić uwagę na obecność nieudanych wypełnień, obszarów próchnicy, chorób przyzębia i/lub innych powiązanych problemów, które mogą powodować nadwrażliwość zębów lub ból podczas procedury wybielania. Okresowe zdjęcie rentgenowskie, zwykle wykonywane w ramach badań klinicznych, może być przydatne przed rozpoczęciem jakiegokolwiek zabiegu zachowawczego/estetycznego.

2. Poinformuj użytkownika o stopniu wybielenia, który prawdopodobnie osiągnie podczas zabiegu wybielania. Wyjaśnij, że istniejące korony, kolorowe wypełnienia itp. nie wybielą się i należy je wymienić po około 7 dniach od zakończenia wybielania. Ważne jest również, aby zgłosić, że martwe zęby nie reagują tak dobrze jak żywe i może być konieczne specjalne leczenie wybielające (Whiteness Super Endo lub Whiteness Perborato - FGM).

3. Zęby z przebarwieniami powstałymi na skutek stosowania tetracykliny mogą nie wybielić się z taką samą intensywnością, jak żywe zdrowe zęby. Szarawe zęby, nawet jeśli nie są spowodowane stosowaniem tetracyklin, mogą źle reagować na procedurę wybielania.

4. Po wybieleniu mogą pojawić się nieznaczne przebarwienia w sąsiedztwie wypełnień amalgamatowych (z powodu powierzchniowego utlenienia).

5. Zaleca się wykonanie zdjęć przed i po zabiegu wybielania w celu obserwacji efektów. Zaleca się również wybielanie jednego łuku na raz w taki sposób, aby drugi łuk służył jako punkt odniesienia.

6. Należy poinstruować w jaki sposób aplikować żel na nakładkę i umieszczać nakładkę w jamie ustnej. Zetrzyj nadmiar żelu w jamie ustnej szczoteczką dentystyczną.

7. Długotrwały kontakt żelu wybielającego z tkanką dziąseł może spowodować ich podrażnienie.

8. Poinformuj, że może wystąpić nadwrażliwość w przypadku ekspozycji zębów na wahania temperatury, głównie na zimno. W przypadku utrzymywania się dyskomfortu

należy zastosować 0,2% Desensibilize KF - FGM (nadwrażliwość od łagodnej do umiarkowanej) lub 2% Desensibilize KF - FGM (od umiarkowanej do silnej nadwrażliwości).

Uwaga: W przypadku, gdy nadwrażliwość jest spowodowana ekspozycją korzenia na skutek recesji dziąseł lub innych niekorzystnych czynników, należy zabezpieczyć obszar lub wyciąć nakładkę wybielającą, aby uniknąć przedłużonego kontaktu żelu z obszarem wrażliwym. Należy się jednak spodziewać, że obszary te nie będą wybielały się z taką samą intensywnością jak pozostałe regiony.

Wybór stężenia

Aby właściwie wybrać jedno ze stężeń, należy zwrócić uwagę na kilka czynników, w tym

etiologię i stopień pigmentacji zębów, stopień nadwrażliwości zębów użytkownika, ilość czasu przeznaczonego na codzienne użytkowanie nakładki itp.

Przechowywanie

Produkt należy przechowywać w temperaturze od 5°C - 25°C. Nie zamrażać produktu. Przechowywać z dala od bezpośredniego światła słonecznego.

Ostrzeżenia

Nie używać produktu po upływie daty ważności. Wyrzucić produkt zgodnie z przepisami obowiązującymi w Twoim kraju. Nie używać ponownie pustego opakowania. Przechowywać produkt poza zasięgiem dzieci.

Producent: DENTSCARE LTDA · Av. Edgar Nelson Meister, 474 · Distrito Industrial · 89219-501 · Joinville · S.C. Brasil / Brazil · CNPJ / Tax ID: 05.106.945/0001-06

Odpowiedzialna osoba w Europie: Obelis S.A, Bld. Général Wahis, 53, 1030 Bruxelles, Belgium.

Importer: POLDENT sp. z o.o., ul. Dzika 2, 00-194 Warszawa, Polska