

WHITENESS PERFECT – tłumaczenie instrukcji

Dentystyczny wybielający żel do żywych zębów
Tylko do użytku profesjonalnego

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

Opis

Receptura żelu wybielającego Whiteness oparta jest na produktach znanych już na rynku światowym i łączy w sobie wysoką lepkość żelu carbopol z wybielającym działaniem nadtlenu karbamidu w celu uzyskania skutecznego wybielania zębów. Odczyn żelu jest neutralny, dzięki czemu nie powoduje odwapnienia szkliwa i zębiny. Whiteness Perfect to żel wybielający, który oprócz glikolu i dużej zawartości wody zawiera azotanu potasu i fluorek sodu.

Zawartość zestawu przy prawidłowym podaniu wystarcza do całkowitego i trwałego wybielenia obu łuków.

Zestaw Mini zawiera wystarczającą ilość żelu do wybielenia łuku lub wykonania pełnego retuszu. Żel aplikowany jest w nakładce dentystycznej. Żel w stężeniu 10% i 16% można stosować w nocy podczas snu lub w ciągu dnia, w zależności od rekomendacji lekarza dentysty. Zaleca się kontakt Whiteness Perfect 10% i 16% z zębami przez okres od 3 do 4 godzin dziennie (okres działania żelu). W normalnych przypadkach i przy codziennym stosowaniu kuracja trwa od 10 do 14 dni. Częstotliwość lub czas stosowania żelu można jednak zmniejszyć, aby zminimalizować skutki nadwrażliwości. Zazwyczaj efekty wybielenia stają się widoczne po 3 do 5 dniach stosowania.

Wybór stężenia

Whiteness Perfect dostępny jest w stężeniach: 10% i 16%. W przypadku normalnej (naturalnej) pigmentacji spowodowanej wiekiem lub tytoniem, kawą lub też przy większej wrażliwości zębów wskazane jest stosowanie żelu w stężeniu 10%. W przypadku większej pigmentacji, trudności w usuwaniu lub gdy pożądane są widoczne efekty w

krótszym czasie, wskazane jest użycie żelu o wyższym stężeniu 16%. W przypadku przebarwień powstałych na skutek stosowania tetracyklin można spodziewać się pewnej poprawy, ale tylko w łagodniejszych przypadkach można uzyskać bardziej zadowalające wyniki. Na ogół wymagany jest dłuższy czas leczenia.

Whiteness Perfect 10% i 16% Zestaw zawiera

- 5 strzykawk z żelem wybielającym po 3 g każda
- 5 końcówek do aplikacji żelu
- 2 płytki winylowe o grubości 1 mm do wykonania nakładek
- 1 etui do przechowywania nakładek oraz instrukcja dla profesjonalisty i użytkownika.

Whiteness Perfect 10 i 16% Minizestaw zawiera:

- 3 strzykawki żelu wybielającego zawierające po 3 g każda
- 3 końcówki do aplikacji żelu oraz instrukcje dla profesjonalisty i użytkownika.

Opakowanie zbiorcze zawiera:

- 50 strzykawk po 3 g żelu, pakowane pojedynczo.

Skład podstawowy

Nadtlenek karbamidu, zobojętniony carbopol, azotan potasu, fluorek sodu, substancja utrzymująca wilgoć (glikol), woda dejonizowana.

Wskazanie

Whiteness Perfect jest wskazany do wybielenia żywych zębów w domu pod nadzorem lekarza dentysty. Produkt wybiela zęby pociemniałe z wiekiem i naturalnie ciemne lub żółte oraz zęby przebarwione zewnętrznymi pigmentami, takimi jak kawa, tytoń, herbata itp.

· Stan zdrowia jamy ustnej należy ocenić przed rozpoczęciem leczenia za pomocą badania klinicznego i radiologicznego. Pęknięcia szkliwa, wadliwe uzupełnienia, obszary odstąpionych próchnicą powierzchni korzeni

(mogą wystąpić nadwrażliwości) oraz inne czynniki mogące zagrozić zabiegowi wybielania muszą zostać odbudowane przed rozpoczęciem leczenia. Produkt posiada przeciwwskazania dla użytkowników, którzy nie mogą rozwiązać wyżej wymienionych problemów.

- Produkt nie jest wskazany do wybielania zębów z amelogenezą i dentinogenezą imperfecta, ciężką fluorozą, intensywnymi przebarwieniami tetracyklinowymi i innymi anomaliami szkliwa i zębiny zagrażającymi żywotności zęba.

- Ze względów bezpieczeństwa produkt NIE powinien być stosowany w okresie ciąży lub karmienia oraz poniżej 18 roku życia. W przypadku diabetyków zaleca się odpowiednią kontrolę choroby przed i w trakcie stosowania żelu wybielającego. Ewentualnie należy rozważyć użycie żelu wybielającego w gabinecie.

- Produkt nie jest zalecany dla osób, które niedawno przeszły operację periodontologiczną lub zapalenie dziąseł lub w przypadku, gdy użytkownik ma znaną alergię lub wrażliwość chemiczną na nadtlenki, karbopol itp.

- Wypełnienia powinny być odpowiednio uszczelnione, a cała odsłonięta wrażliwa zębina powinna zostać pokryta. Jeśli w przeszłości występowała nadwrażliwość, należy zastosować odpowiednią odbudowę lub tymczasowo za pomocą uszczelniacza zębinowego.

- Poinformuj użytkownika o poziomie rezultatów, jakie można uzyskać dzięki wybielaniu. Poinformuj użytkowników, że istniejące korony, kolorowe wypełnienia itp. nie wybielają się i należy je wymienić po zakończeniu leczenia (zwykle 7 dni po wybieleniu), zęby nieżywotne można wybielić mniej intensywnie i że może być wymagane specjalne wybielenie (Whiteness Super Endo) tego pierwiastka.

- Postaraj się zrobić zdjęcie przed i po wybielaniu, aby lepiej zobaczyć rezultaty. Dobrym pomysłem jest również wybielenie

jednego łuku na raz. Dzięki temu jeden łuk będzie punktem odniesienia dla drugiego.

- Plamy tetracyklinowe wymagają dłuższego leczenia niż inne rodzaje szpecących plam. Zęby z szarym zabarwieniem, nawet jeśli nie jest to spowodowane stosowaniem tetracykliny, również mogą źle reagować na wybielenie.

- Naucz użytkownika, jak umieszczać żel na tacy. Zalecamy zaaplikować jedną kroplę żelu w każdą przestrzeń międzyzębową nakładki. Nadmiaru żelu można usunąć za pomocą szczoteczki do zębów lub palca. Długotrwały kontakt z dziąsłem może spowodować miejscowe podrażnienie.

- Daj użytkownikowi ulotkę z instrukcją i podkreśl, jak ważne jest jej przeczytanie.

- Poinformuj użytkownika o możliwej wrażliwości na wahania temperatury, głównie na zimno.

- Odsłonięte powierzchnie korzeni mogą ulec nadwrażliwości lub innym niekorzystnym czynnikom. Należy zabezpieczyć obszar lub przyciąć łyżkę do zrostu cementowego, aby uniknąć przedłużonego kontaktu żelu z obszarem wrażliwym. W takich przypadkach nie można oczekiwać, że nieodsłonięty obszar wybieli się z taką samą intensywnością. Istnieją przypadki, w których nadwrażliwość nie jest łatwa do wyleczenia. Jeśli żadna z opisanych form kuracji nie przynosi efektu, stosowanie żelu można przepisać co drugi dzień, co 3 dni lub przez 1 do 2 godzin dziennie przedłużając wybielenie. W takich przypadkach wskazane jest użycie żelu o niższym stężeniu (10%). Ogólnie wrażliwość znika w ciągu najwyżej 3 dni. Jeśli użytkownik odczuwa zbyt duży dyskomfort lub reakcję alergiczną na produkt, należy przerwać kurację.

- Poinstruj użytkownika, aby nie spożywać kwaśnych napojów ani jedzenia, ponieważ to powoduje zwiększenie wrażliwości zębów podczas wybielania. Należy również unikać mocno zabarwionych napojów i jedzenia, aby nie wpływać na proces wybielania.

- Podrażnienie dziąseł może również wystąpić podczas używania produktów do płukania ust, a nawet pasty do zębów o silnym smaku. Po umyciu zębów należy odczekać 30 minut przed

nałożeniem wkładki dentystycznej. Tkanka dziąsła podrażniona pastą dentystyczną lub mechanicznym szczotkowanie może wykazywać nadwrażliwość

Skutki uboczne

- Czasami nadwrażliwość może wymagać leczenia. Jeśli nadwrażliwość staje się niewygodna, obrób zęby z żelam odczuwającym KF 0,2% (umiarkowana do niskiej czułości) lub odczula KF 2% (umiarkowana do wysokiej wrażliwości).
- Mogą istnieć obszary hipokalcyfikacji, które mogą nie być widoczne. Hipokalcyfikowane obszary wybielają się szybciej, stając się w ten sposób bardziej widoczne podczas wybielania.

W niektórych przypadkach plamy te znikają ze względu na odwodnienie szkliwa po zakończeniu wybielania. Traktowanie tych obszarów fluorkiem może również pomóc im zniknąć.

- Niektórzy użytkownicy mogą odczuwać lekkie podrażnienie w dziąsłach, na języku lub w ustach, ogólnie spowodowanym nadmiernym użyciem żelu

Instrukcja użycia

Przechowuj produkt w temperaturze 5°C - 25°C

- Nie zamrażaj produktu. Trzymaj go z dala od bezpośredniego światła słonecznego.

Ostrzeżenie

- Nie używaj produktu po dacie wygaśnięcia.
- Utrzymuj go 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., ul. Dzika 2, 00-194 Warszawa, Polska