



## ULTRADENT Products - USA

Уважаеми колега,  
Ви е избрахте един много качествен продукт!

# Opalescence – световният лидер в избелването

**Opalescence®** е първият одобрен от ADA\*, апликиращ се от спринцовка, домашно употребяван избелващ гел. Патентованата му формула има адхезивни качества, които дават резултати след дни, а не след седмици! Преди появата на **Opalescence**, избелването беше досадна, отнемаща време процедура с вариращо ниво на одобрение от страна на пациентите.

Активната съставка в **Opalescence PF** е карбамиден пероксид. **Opalescence PF** (с флуоризиращо и реминерализиращо действие) се предлага в 10%-на и 16%-на концентрация.

Забележете вълнуващите, нови аромати!

Семейството **Opalescence** вече включва два гела за избелване на зъби, които се използват за пристолно избелване – така реализирате много бърз резултат.

1. **Opalescence Quick** е 45% гел на карбамиден пероксид с две приложения:

- Ендогенно избелване на девитализирани зъби.
- Бърз старт на избелването в условията на едно посещение.

2. **Opalescence Boost 40%** е премиксиран, апликиращ се от спринцовка, съставен от 40% водороден пероксид, силен избелващ гел, съдържащ каротин (от моркови) и превръщащ светлината в топлина, което увеличава активността на пероксида.

Безопасността и ефикасността на продуктите на **Opalescence** са ненадминати!

### **Opalescence PF10% - избелващ гел с постоянно излъчване на активна субстанция**

- Одобрени от ADA
- Патентована, лепкава и силно вискозна субстанция
- Значителното количество отделяна вода минимализира зъбната дехидрация
- Дозаторни спринцовки
- Стоматологът пряко наблюдава лечението
- 8-10 часово непрекъснато излъчване при нощно избелване
- Резултатите се появяват след дни, не след седмици
- Предлагат се с аромат на пъпеш и мента, или без аромат.

### **Opalescence PF 16%**

Избелващ гел с постоянно излъчване на активната субстанция и флуорид! По висока концентрация – по бързи резултати! Отлични резултати от дневно или нощно избелване, при 4-6 часа на ден!

**Opalescence PF** освен флуоризиращия има и реминерализиращ ефект при чувствителни зъбни шийки.

**Описание:**

Избелващият гел за домашна употреба **Opalescence** предлага освежителна алтернатива на другите, по-досадни, отнемащи време избелващи системи. Патентованата комбинация избелва за дни, а не за седмици. В скорошно допитване, **Opalescence** получи 98%-ово одобрително класиране от стоматолозите от цялата страна (USA) заради уникалните си качества, които включват:

1. 10% карбамиден пероксид в патентован, уникален, вискозен гел с непрекъснато отделяне на активен кислород, който активно избелва през нощта за 8 до 10 часа или 4 до 6 часа през деня. (Разликата във времето се появява от дневната активност на пациента – за това класическият метод е и си остава нощното избелване). Резултатите се появяват след дни, а не след седмици! Уникалната вискозна субстанция беше проектирана да избелва зъби за  $\frac{1}{4}$  от времето в сравнение с по-ранни фабрикации и с  $\frac{1}{10}$  –  $\frac{1}{20}$  от количеството пероксид.
2. Физичните свойства на гела позволяват на тънката апликаторна шина да прилепва към зъбите на пациента, осигурявайки възможно най-голям комфорт.
3. Вкусове на мента и пъпеш са създадени, за да се минимализира излишната саливация и да се направи избелването едно приятно преживяване.

**Opalescence PF** и с флуорид за домашно избелване предлага бързината на 16% карбамиден пероксид и осигурява същото ниво на приемане на флуорид като известните пасти за зъби когато и двете са приложени на зъбната повърхност за същото време.

Патентованата комбинация избелва за 4-6 часа дневно непрекъснато избелване.

**Opalescence PF** има високо одобрение от лекари и пациенти заради уникалните си свойства, които включват:

1. 16% карбамиден пероксид и 0.11% флуорни йони в патентован, уникален, лепкав гел с постоянно излъчване и висока вискозност, който активно избелва през нощта или през деня за 4-6 часа. Никоя друга домашна система за избелване не осигурява по-бързи резултати!

**Уникалната вискозна субстанция е проектирана да избелва зъбите за  $\frac{1}{4}$  от времето и с  $\frac{1}{10}$  до  $\frac{1}{20}$  по-малко количество пероксид в сравнение с използваните до сега такива системи.**

2. Физичните свойства на тънката патентована апликаторна шина ѝ позволяват да залепне към зъбите на пациента, осигурявайки максимален комфорт при носене.
3. Предлагат се с пъпешов и ментов аромат, или без аромат. Страхотен вкус; минимален приток на слюнка!

## Индикации и процедури:

### 1. Избелване на витални зъби

**Opalescence** системата доказва, че е ефективна в 95% от времето за премахване на някои или всички оцветявания или петна породени от естествени, вродени, системни, фармакологични, травматични и др. фактори. Успех почти винаги е постигнат при флуороза и до голяма степен при тетрациклинови пигментации, в зависимост от мотивацията на пациента или продължителността на лечението.

**Opalescence** се препоръчва и за избелване на пигментирани зъби преди поставянето на композитни obturации, фасети или корони. Изчакайте приблизително две седмици след избелващата процедура, за да се уверите, че цветът е стабилизирал, за да определите цвета на вече избеления емайл. Порцеланът и други възстановителни материали не могат да бъдат избелени. Пациентите с по-светли метало-керамични конструкции могат да се възползват от избелващата система **Opalescence**, за да уеднаквят цвета на съзъбието си.

Уникалната вакуумирана шина с резервоари е създадена, за да се минимализира контактът на меките тъкани с шината и с пероксидния гел, както и да се осигури максимален комфорт при носене. Вискозната консистенция на **Opalescence** избелващ гел не допуска изтичането му от шината, както при предишни избелващи зъбите конкурентни продукти. Пациентите установяват положителен резултат много по-бързо (обикновено след първата нощ!), което ги мотивира към лечението.

Клиничен опит и многобройни изследвания демонстрират че живи зъби, избелени с **Opalescence**, остават по-светли в продължение на години.

Препоръчително е използването на **Opalescence** паста за зъби, която осигурява поддържане на ефекта от избелването.

За “опресняване” на постигнатия резултат от избелването се предлагат удобни опаковки с четири спринцовки гел. Подобна необходимост обикновено се появява след 2 – 4 години, в зависимост от хранителния режим.

Срок на годност: 18 месеца в хладилник

## Процедури

### Първо посещение

Клиничен етап:

1. Съзъбието, подлежащо на избелване се почиства от зъбен камък и плака. Херметизират се евентуалните кариеси.
2. Снемат се отпечатащи от горна и долна челюст с ясни шийки и се отливат.

Лабораторен етап

3. Върху вестибуларните повърхности на моделите се изработват резервоарите за гел с приложения моделен фотокомполит **LC Block-Out Resin**.
4. От приложените фолиа **Soft-Tray Sheets 0.035”** се вакумират шините, носителки на избелващия гел, които се изрязват точно до нивото на маргиналната гингива.

**Второ посещение:**

5. Проверява се хигиената на пациента, дават се при необходимост още инструкции за подобряването ѝ и шините се изпробват в устата. Ако има необходимост се извършват корекции на маргиналната адаптация на шината.
6. На пациента се предоставят две спринцовки от гела и му се демонстрира поставянето на шината и гела. Предайте шините в приложената кутийка за съхранение.
7. Подчертайте, че резултатите ще са по-трайни при използването на приложената в комплекта паста за зъби Opalescence.
8. Следващото посещение обикновено е след 2-3 дни за контрол и получаване на следващото количество от гела и така до постигане на желания ефект. Стандартното избелване изисква около 10 дни и 4 спринцовки при отсъствие на резервоари в шината. Продължителността на избелването може да трае до постигане на желания резултат.

Същата шина може да се използва за въвеждане на **Flor-Opal** (флуорен) и/или **UltraEZ** (реминерализиращ) гелове, преди, след или без избелване.

**Контраиндикации:**

Бременност и кърмене. Преканцерози в устната кухина. Непоносимост към някоя от съставките.

**Забележка:** След избелване, някои зъби са по-бели от стандартните разцветки Vita. Ние препоръчваме използването на **Amelogen®** композити за възстановяване на тези зъби. Добре е за всякакви адхезивни възстановявания и определяне на цвят да се изчакат поне 10 дни до стабилизиране на цвета.

---

Производител: **Ultradent Products Inc., USA**

Вносител: **МиПлант**, тел. **02/950 30 20, 950 30 21**,

моб.: **088 7 630 755, 089 8 630 755, 087 9 630 755**

[www.miplant.bg](http://www.miplant.bg); [miplant@miplant.bg](mailto:miplant@miplant.bg)