



## ULTRADENT Products - USA

Уважаеми колега,  
Вие 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<sup>1</sup> 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**, **Opalescence F** и **Opalescence PF** е карбамиден пероксид. **Opalescence** се предлага в 10%-на концентрация, а **Opalescence F** (с флуорид) и **Opalescence PF** (с флуоризиращо и реминерализиращо действие) се предлага в 15%-на и 20%-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 Xtra** е премиксиран, апликиращ се от спринцовка, съставен от 35% 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 10% - избелващ гел с постоянно излъчване на активна субстанция**

- Одобрен от ADA
- Патентована, лепкава и силно вискозна субстанция.
- Значителното количество отделяна вода минимализира зъбната дехидрация
- Дозаторни спринцовки
- Стоматологаът пряко наблюдава лечението
- 8-10 часова непрекъснато излъчване при нощно избелване
- Резултатите се появяват след дни, не след седмици
- Предлагат се с пълешов, бананов и ментов аромати, или без аромат.

### **Opalescence F 15% & 20%**

Избелващ гел с постоянно излъчване на активната субстанция и флуорид! По висока концентрация – по бързи резултати! Отлични резултати от дневно избелване при няколко, само 30 минутни сеанси!

**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

<sup>2</sup>, **Opalescence** получи 98%-ово одобрително класиране от стоматолозите от цялата страна (USA) заради уникалните си качества <sup>3</sup>, 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 ¼ от времето в сравнение с по-ранни фабрики и с 1/10 – 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, пъпеш и банан са създадени, за да се минимализира излишата саливация и да се направи избелването едно приятно преживяване.

**Opalescence F** и с флуорид за домашно избелване предлага бързината на 15% или 20% 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 само за 30 минути при 1-3 процедури дневно или 1-6 часа дневно непрекъснато избелване (но ако се носи през нощта, остава активен за 8-10 часа).

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

1. 15% или 20% карбамиден пероксид и 0.11% флуорни йони в патентован, уникален, лепкав гел с постоянно излъчване и висока вискозност, който активно избелва през нощта за 8-10 часа или 4-6 часа през деня. Никоя друга домашна система за избелване не осигурява по-бързи резултати!

**Уникалната вискозна субстанция е проектирана да избелва зъбите за ¼ от времето и с 1/10 до 1/20 по-малко количество пероксид в сравнение с използваните до сега такива системи.**

2. Физичните свойства на тънката патентована апликаторна шина й позволяват да залепне към зъбите на пациента, осигурявайки максимален комфорт при носене.
3. Предлагат се с пъпешов, бананов и ментов аромати, 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 д.р. 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.<sup>4,5</sup>

**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 стабилизирани, 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.<sup>2</sup> 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.<sup>3,4,5,6</sup>

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  
12 месеца при стайна температура

## 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 приложения 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 **Amalogen®** 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: **MiPlant ООД 02/ 950 30 20, 0887 630 755**