



Beste cosmetische bleekstelsysteem voor thuis

Opalescence™ PF 10% en 16%

CARBAMIDEPEROXIDE MET
KALIUMNITRAAT EN FLUORIDE

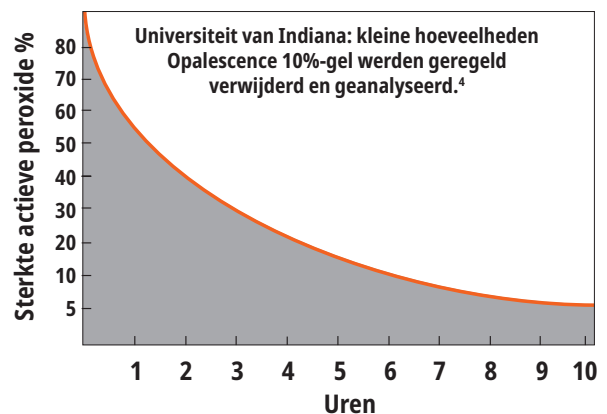
- Cosmetische bleekbehandeling met op maat gemaakte lepels
- Opalescence PF-bleekgels bevatten kaliumnitraat en fluoride (afgekort ook wel PF genoemd)
- De cosmetische Opalescence PF-bleekgel is ontwikkeld voor optimaal comfort voor de patiënt
- Kleverige, viskeuze gel die niet migreert naar de weke delen en zorgt dat de lepel op zijn plaats blijft
- Met een formule die dehydratie en het rebound-effect dat daarvan het gevolg is helpt te voorkomen
- Twee concentraties voor flexibiliteit tijdens de behandeling
- Verkrijgbaar in de smaken **mint**, **meloen** en **normaal**
- Overdag of 's nachts te dragen

De kleverige, viskeuze formule voorkomt dat Opalescence-bleekgel uit de lepel stroomt, zoals bij andere bleekproducten² het geval is. Bovendien houdt de kleverige gel de comfortabele lepel goed op zijn plaats. Opalescence PF-gel bevat kaliumnitraat en fluoride. Opalescence is effectief bij de vermindering van het rebound-effect, vergeleken met bleekbehandelingsproducten van concurrenten.³ Opalescence-bleekgel bestaat uit minimaal 20% water, wat dehydratie helpt voorkomen. Uit academisch onderzoek is gebleken dat de gel gedurende 8 à 10 uur actief blijft als het gebit 's nachts wordt gebleekt.⁵ Daardoor merken patiënten snel resultaat, wat de therapietrouw vergroot. Opalescence-gel is verkrijgbaar in verschillende concentraties, formules, smaken en in sets van verschillende samenstelling. Op die manier kunt u aan de behoefte aan bleekbehandelingen van al uw patiënten tegemoetkomen.

Opalescence-bleekgel wordt aangeraden voor bleekbehandelingen van verkleurde gebitselementen, voorafgaand aan het plaatsen van composiet, veneers en/of kronen. Het is een effectieve methode voor het geheel of gedeeltelijk afbreken van de inwendige verkleuringen van een gebitselement, of die nu het gevolg zijn van congenitale, systemische, farmacologische, traumatische, leeftijdsgebonden of andersoortige factoren. Het werkt zelfs bij het verhelpen van verkleuringen door fluorose en tetracycline.^{3,6}



BLIJFT TIJDENS DE NACHT ACTIEF!



1. realityaesthetics.com. 2. Cordeiro D, Toda C, Hanan S, et al. Clinical evaluation of different delivery methods of at-home bleaching gels composed of 10% hydrogen peroxide. *Oper Dent.* 2019;44(1):13–23. doi:10.2341/17-174-C 3. Caughman WF, DMD, Frazier KB, Haywood, VB. Carbamide peroxide whitening of non-vital single discolored teeth: Case reports. *Quintessence Int.* 1999;30(3):155-61. 4. Grobler, S.R., et al. A Clinical Study of the Effectiveness of Two Different 10% Carbamide Peroxide Bleaching Products: A 6-Month Follow-up; *Int J Dent.* May 5, 2011: 167525; doi: 10.1155/2011/167525. 5. Matis BA, Gaiao U, Blackman D, Schultz FA, Eckert G. In vivo degradation of bleaching gel used in whitening teeth. *J Am Dent Assoc.* 1999;130(2):227-35. 6. Morgan J, Presley S. In-office "power" bleaching of vital teeth as an adjunct to at-home bleaching. *Pract Perio Aesthet Dent.* 2002;14(2):16–23.



VOOR EN NA

Met dank aan dr. Robert Nixon



Vóór het bleken.



Bovenkaak na een behandeling van 5 nachten met Opalescence PF 10%-bleekgel, in totaal ongeveer 40 uur.

Met dank aan dr. Stephan Hoefler



Vóór het bleken.



Na een behandeling van 8 dagen met Opalescence PF 16%-bleekgel, iedere dag 3 uur.

Met dank aan dr. Stephan Hoefler



Vóór het bleken; er worden nieuwe restauraties gepland.



Na een behandeling van 6 dagen met Opalescence PF 10%-bleekgel, iedere nacht 8 uur. De nieuwe composietrestauraties op hun plaats.

Met dank aan erkend mondhygiënist Carol Jent



Vóór het bleken.



Na een bleekbehandeling van een maand.

Met dank aan Ultradent Products, Inc.



Matige tot ernstige tetracyclineverkleuring.



Verbetering na 2 weken. Bij tetracyclineverkleuringen kan de behandeling 2 tot 6 maanden vergen.¹

GEBRUIKSAANWIJZING VOOR DE PATIËNT



1. Adviseer patiënten om hun tanden te poetsen voor zij de lepel vullen en indoen. Neem met de patiënt de instructies door die bij de set met de bleekbehandeling worden meegeleverd. Leg uit hoe de lepel moet worden gevuld met een continue rups van bleekgel, die de lepel vanaf de incisale rand aan de faciale zijde van de lepel ongeveer tot de helft vult, van molaar tot molaar. Leg uit dat hierbij 1/3 tot 1/2 van een hele spuit met gel moet worden gebruikt.



2. Breng de lepel over de gebitselementen aan. Druk zachtjes op de lepel tot de gel goed op zijn plaats zit. Te hard drukken zorgt ervoor dat de gel uit de lepel wordt geperst.



3. Als er te veel gel is aangebracht of als er gel uit de lepel is geperst, veeg dat dan voorzichtig weg met een tandenborstel.



4. Reinig de lepel met een tandenborstel en water. Bewaar de lepel in een doosje als hij niet wordt gebruikt. Herinner de patiënt eraan dat hij of zij de bleekbehandeling moet uitvoeren zoals u heeft voorgedaan.

¹ Haywood VB, Leonard RH, Dickinson GL. Efficacy of six months of nightguard vital bleaching tetracycline-stained teeth. *J Esthet Dent.* 1997;9(1):13-19



LEPELS MAKEN



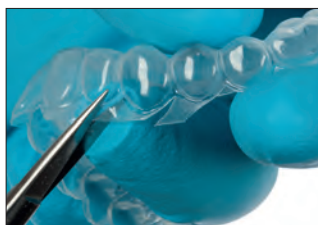
1. Maak een afdruk met sneluithardend gips of steengips. Giet het alginaat kort na het maken van de afdruk uit, dit houdt de afdruk nauwkeuriger. Bijsnijden kost minder tijd als de hoeveelheid gips tot een minimum wordt beperkt. De gedeelten van gehemelte en tong worden niet uitgegoten of moeten na uitharding van het gips worden verwijderd. Laat het model twee uur drogen.



2. Breng voor reservoirs Ultradent™ LC Block-Out Resin ca. 0,5 mm dik op de labiale oppervlakken aan en blijf daarbij ongeveer 1,5 mm verwijderd van de gingivalijlijn. Ga **NIET** tot aan de incisale randen of occlusale oppervlakken. Hard het materiaal voor ieder gebitselement daarna 5 seconden uit met de VALO™-polymerisatielamp. Veeg de zuurstofinhibitilaag weg.



3. Verwarm het Sof-Tray™ Classic-lepel materiaal met het dieptrekapparaat tot het ongeveer 5 à 15 mm uitzakt voor platen van 0,9 mm en 25 mm voor platen van 1,5 mm en 2,0 mm. Leg het plastic over het model. Laat het geheel afkoelen en verwijder het model van het dieptrekapparaat.



4. Gebruik een speciale schaar (Ultra-Trim Scalloping Scissors) om de lepel voorzichtig en nauwkeurig bij te knippen tot aan de gingivahoogte. Zorg voor geschulpte randen om contact met het gingivaweefsel te vermijden.



5. Plaats de lepel terug op het gipsmodel; controleer de uitsteeksels van de lepel. Vlampolijst de randen voorzichtig, kwadrant na kwadrant, met behulp van een butaanbrander. Houd met een vochtige, gehandschoende vinger de randen van ieder segment van de nog warme lepel direct stevig tegen het model aan, gedurende drie seconden. Als hierdoor het lepel materiaal te dun wordt, maak dan een nieuwe lepel.

4845 – Opalescence Refill Sleeves 10 st.



Opalescence PF Patient Kits



Smaak	10%	16%
mint	5364	4480
meloen	5365	4481
normaal	5366	4482

8 x 1,2 ml (1,50 g) spuiten Opalescence PF
1 x 20 ml (28 g) Opalescence Whitening Toothpaste
1 x lepelopbergdoosje
1 x kleurensleutel

Opalescence PF Doctor Kits



Smaak	10%	16%
mint	5379	4483
meloen	5380	4484
normaal	5381	4485

8 x 1,2 ml (1,50 g) spuiten Opalescence PF
1 x 1,2 ml (1,38 g) spuit Ultradent LC Block-Out Resin
2 x Sof-Tray 0,9 mm lepelplaten
1 x Black Mini-tip
1 x 20 ml (28 g) Opalescence Whitening Toothpaste
1 x lepelopbergdoosje
1 x kleurensleutel

Opalescence PF Syringe Refills



Smaak	10%	16%
mint	5394	4486
meloen	5395	4487
normaal	5396	4488

40 x 1,2 ml (1,50 g) spuiten Opalescence PF