

BRANQUEAMENTO



# BRANQUEAMENTO

Rápido, seguro e com a  
mínima sensibilidade

# RESULTADOS C



*“A nova gama de produtos de branqueamento Proclinic Expert permite conseguir resultados satisfatórios perante descolorações graves.”*

**Dra. Marta Peydro Herrero**  
Odontologista.

Professora Associada. Departamento de Estomatologia. Universidade de Valência

**Dr. José Amengual Lorenzo**  
Médico-Odontologista.

Professor Associado. Departamento de Estomatologia. Universidade de Valência

O tratamento branqueador do paciente com a nova gama de produtos **Proclinic Expert** permitiu obter uma **evidente alteração da cor** nos dentes branqueados.

**1** Apresentamos o caso de um paciente, cujos dentes apresentavam descolorações compreendidas entre A4 e A3, antes de ser submetido a um tratamento completo com a gama de branqueamento Proclinic Expert.

**2** Na segunda imagem pode-se observar o aclaramento dos dentes depois de uma sessão de **branqueamento em consultório** de três aplicações de 15 minutos com peróxido de hidrogénio a 35%.

**3** Esta imagem mostra como a cor dos dentes do paciente foi substancialmente alterada depois de terem sido submetidos a uma fase de **branqueamento em ambulatório** com goteiras com peróxido de carbamida a 16% durante 8 semanas e 90 minutos de aplicação diária.



# OMPROVADOS



*“A nova apresentação é ideal para o manuseamento e a aplicação do produto, uma vez que um dos géis com ponta autoaplicável não requer a manipulação do operador e a textura resultante da mistura faz com que a aplicação seja mais simples e homogénea.”*



**Dr. Manuel Lupión Redondo**  
Centro Dental Lupión

Paciente do sexo feminino de 24 anos com uma ligeira descoloração em ambas as arcadas. Inicia-se o protocolo para a tartrectomia uma semana antes do branqueamento.



Os protetores que utilizamos são: um dique para separar os lábios, um abre-bocas com limite para a língua e a resina Proclinic Expert. Esta é **muito simples de aplicar uma vez que é líquida e polimeriza-se com lâmpada padrão**, conseguindo uma grande estabilidade e o isolamento total da gengiva que rodeia os dentes.

O resultado do **tratamento foi satisfatório**, uma vez que **conseguimos uma cor A1** e, além disso, **não ocorreram efeitos adversos** na paciente, pelo que, neste caso, não recomendamos reforço em casa.

*“Na minha opinião, quando se utiliza este sistema de branqueamento, seria necessário, na maioria dos casos, a utilização de reforço em casa com peróxido de carbamida a 16% durante, no mínimo, 5 dias. Desta forma, obteríamos resultados mais perfeitos para os nossos pacientes.”*

# INOVAÇÃO NUMA



*A investigação e o desenvolvimento permitiram melhorar o desempenho do branqueamento Proclinic Expert graças a um melhor aproveitamento da luz fotoativadora ao incidir no gel modificado com microcristais WPA*

**Eduardo Chumillas Rosales**  
Diretor Técnico

MICRO  
CRISTAIS

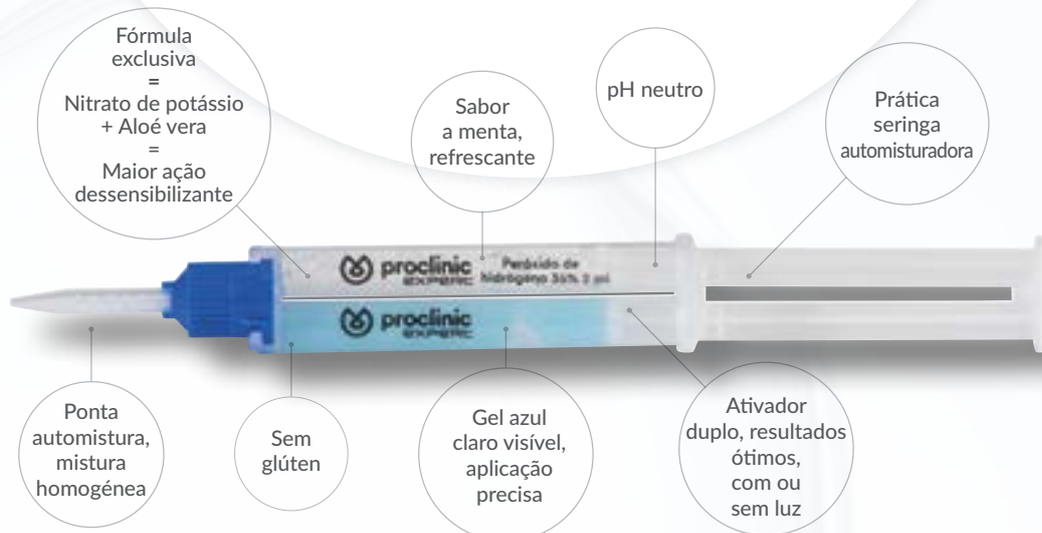
**WPA**

Os microcristais **WPA** (Whitening Process Accelerators) são fabricados de forma circular e transparente, com um diâmetro de 50 micras e um grande índice de refração. A sua função permite **captar o feixe de luz** emitido pela lâmpada e efetuar um **processo multiplicador** quando penetra no material, subdividindo o **feixe inicial em milhares de pequenos raios** de luz dado o grande índice de refração do material e a sua forma geométrica.

Ao iniciar o ciclo de branqueamento; quando as microesferas são misturadas com o gel e aplicadas sobre a superfície do dente, **a luz da lâmpada incidente penetra na mistura de gel e microesferas. De forma imediata, os raios de luz emitidos englobam uma maior superfície** e ocorre um efeito amplificador **acelerando o processo fotoativador** do gel.



# PRÁTICA SERINGA



O processo descrito permite libertar a molécula de **Oxigénio do Peróxido de Hidrogénio em mais quantidade (30%)** e velocidade, entrando em contacto direto com a superfície do dente.

Graças à ação dos microcristais WPA reforça-se o poder de branqueamento do tratamento Proclonic Expert.

Estes resultados estão associados apenas ao uso exclusivo do gel fotoativável com WPA em conjunto com a lâmpada fotoativadora.

## DESEMPENHO ATUAÇÃO GEL FOTOATIVÁVEL

Sessão de branqueamento de 3 ciclos sobre peça dentária natural em modelo, 1/2 arcada com gel fotoativável normal e 1/2 arcada com gel fotoativável Proclonic Expert.



## Maior ação dessensibilizante e refrescante

O gel de branqueamento **Proclonic Expert** é o primeiro do mercado que contém **aloe vera**. Combinado com nitrato de potássio, oferece maior ação dessensibilizante apresentando um ótimo equilíbrio entre proteção e branqueamento. Além disso contém **menta** para uma ação refrescante.

TRATAMENTO  
PROFISSIONAL EM CONSULTÓRIO

Numa  
única sessão de  
**30'**



Tratamento **rápido e eficaz** que reduz o tempo em consultório para o paciente e tira um maior proveito dos recursos da consulta, obtendo-se **resultados visíveis** numa única sessão.



# TRATAME

*“Alba recomendou-me fazer o branqueamento Proclinic Expert. Tinha os dentes escurecidos e queria branquear o maior número possível de tons.”*

*Alejandro García*



# TRATAMENTO COMPLETO

*“Na minha profissão tenho de passar uma boa imagem. Não hesitei em fazer o branqueamento Proclinic Expert em consultório e em casa para um resultado completo.”*

*José Manuel Bustamante*



## BRANQUEAMENTO PERSONALIZADO EM CASA

Recomendamos o tratamento combinado com o Branqueamento Proclinic Expert a 35% de peróxido de hidrogénio em consultório e o kit de manutenção para casa para obter um ótimo resultado.



*“Fiz o branqueamento Proclinic Expert para celebrar a minha graduação. Queria estar radiante. Era um momento muito importante, no qual pensava sempre desde que iniciei a minha carreira.”*

*Alba Alcalá*

## CANETA BRANQUEADORA PROCLINIC EXPERT

### Manutenção a qualquer altura e em qualquer lugar

Prática e cómoda, a Caneta Branqueadora pode ser utilizada todos os dias aplicando-se diretamente sobre o dente durante 30 minutos, 1 a 3 vezes por dia.



S  
A  
T  
I  
S  
F  
A  
Ç  
A  
M  
Á  
X  
I  
M  
A  
O

## BRANQUEAMENTO PROCLINIC EXPERT



### BRANQUEAMENTO EM CONSULTÓRIO

- Concentração de 35% de peróxido de hidrogénio.
- Com microcristais WPA fotoativáveis.
- Fórmula com aloé vera e nitrato de potássio que diminui a sensibilidade.
- pH neutro, não danifica o esmalte.
- Resultados notáveis numa única sessão de 30 minutos.

#### PARA 1 PACIENTE

- 1 seringa dupla de branqueamento **Proclinic Expert** com 2 ml por canal (4 ml).
- 1 seringa de resina protetora **Proclinic Expert** de 1,2 g.
- 1 pasta de pedra-pomes para polimento inicial.
- Pontas de aplicação.

Ref. 74309

#### PARA 3 PACIENTES

- 3 seringas duplas de branqueamento **Proclinic Expert** com 2 ml por canal (4 ml).
- 3 seringas de resina protetora **Proclinic Expert** de 1,2 g.
- 3 pasta de pedra-pomes para polimento inicial.
- Pontas de aplicação.

Ref. 74308

#### RESINA PROTETORA

- 4 seringas de resina protetora **Proclinic Expert** de 1,2 g.

Ref. 74310

### BRANQUEAMENTO EM CASA

- Concentração de 10% e 16% de peróxido de carbamida que permite personalizar o tratamento.
- Seringa com dosagem precisa para uma semana.
- Durante 40 a 50 minutos por dia.
- Fórmula com aloé vera e menta que aumenta o conforto do paciente durante a aplicação, facilitando, assim, o cumprimento dos tempos por parte do paciente, obtendo melhores resultados.

#### PARA CASA

- 10 seringas **Proclinic Expert** de 3 ml de peróxido de carbamida a 16%.
- 10 seringas **Proclinic Expert** de 3 ml de peróxido de carbamida a 10%.

Ref. 74274

Ref. 74275

#### CANETA DE BRANQUEAMENTO

- 1 caneta de branqueamento **Proclinic Expert** de peróxido de carbamida a 16%.

Ref. 15162

| [www.proclinic.es](http://www.proclinic.es) |

900 39 39 39 |

[info@proclinic-products.com](mailto:info@proclinic-products.com) |



 **proclinic**  
EXPERT