

## Fabbricante

GLO Science Inc.  
www.gloscience.com  
www.gloscience.ch

## Importatore in Svizzera

**RODENT**

Rodent AG  
Postfach 86  
CH-9463 Oberriet

T +41 71 763 90 60  
F +41 71 763 90 68

glo@rodent.ch  
www.rodent.ch

## Rivenditore in Svizzera



**Medirel SA**  
Via Redondello 20  
CH-6982 Agno

T +41 91 604 54 34  
F +41 91 605 30 26

info@medirel.ch  
www.medirel.ch

# GLO Science Pro Home

Il pluripremiato sbiancamento dei denti da utilizzare a casa.



*Disponibile solo tramite  
il vostro dentista*

Disponibile  
esclusivamente presso



# Sbiancamento professionale dei denti da utilizzare a casa: Tecnologia innovativa. Design unico.

## Cos'è GLO Science Pro Home?

Con GLO Science Pro Home l'utente ottiene uno sbiancamento dentale professionale dal design innovativo da utilizzare a casa.

GLO Science Pro Home promette lo sbiancamento dei denti fino a 5 livelli di colore, sia a seguito di un trattamento di sbiancamento dal dentista / igienista o a seguito di un trattamento di profilassi o semplicemente come applicazione a casa.

In un elegante beauty case trovate tutto ciò di cui il paziente necessita per uno sbiancamento efficace.

È finito il tempo in cui si richiedeva un costoso trattamento per lo sbiancamento.

Unico ad oggi: il bite GLO ha una lampada integrata a luce LED, con l'attivazione, la luce e il calore diffuso combinati producono l'azione sbiancante intensa ma delicata del gel sbiancante.

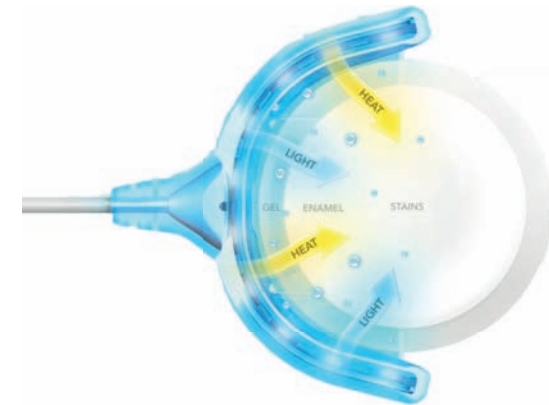


## Sensibilità a gengive e denti

La bassa concentrazione di H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> del 6%, in combinazione con brevi applicazioni di 8 minuti, provocano il processo di sbiancamento desiderato senza irritare gengive e denti.

Un pH neutro tra 7 e 9 durante il processo di sbiancamento previene qualsiasi sensibilità.

Il timer integrato dopo 8 minuti spegne automaticamente la lampada del bite, evitando così una reazione eccessiva.



## Applicazione e procedura

Le fiale G-Vial di Gel sbiancante sono risigillabili. Grazie all'innovativa punta del pennello il Gel può essere applicato facilmente sui denti anteriori.

È sufficiente una fiala per circa 4 applicazioni.

Sul controller GLO è presente un display touch, con il quale viene attivato il bite GLO. Dopo l'attivazione del bite GLO brevettato, si genera luce e calore.

Un'applicazione di 8 minuti assicura un effetto efficace del gel sulla superficie dello smalto.

Il potente controller GLO ricaricabile può essere appeso al collo durante l'uso, ciò consente al paziente di muoversi liberamente e senza restrizioni. Dopo il trattamento, il gel può essere eliminato completamente senza residui, semplicemente sciacquando con acqua.

Applicazione per 10 giorni consecutivi, massimo 4 applicazioni al giorno.

Gli studi clinici dimostrano che GLO Science Pro Home è almeno 5 volte più efficace degli sbiancanti convenzionali che funzionano senza lampada.

## + Nessuna sensibilità



## Glo Science PRO Home - Un'ottima scelta!

GLO Science PRO Home convince per il suo design unico e per la tecnologia innovativa.

Grazie al brevetto i bite GLO favoriscono gli utenti: oltre a un elevato risparmio sui costi, anche un'efficacia 5 volte superiore al processo di sbiancamento e denti più bianchi rispetto ad altri prodotti sbiancanti da casa.

Gli utenti sono colpiti dai risultati duraturi e altamente estetici in pochissimo tempo.

Con la sua facilità d'uso e maneggevolezza, nonché le sue dimensioni pratiche, GLO Science PRO Home raccoglie vantaggi aggiuntivi per i consumatori. GLO Science PRO Home può essere utilizzato sempre e ovunque senza limiti.

Un display illuminato in ricezione o nella sala d'attesa garantisce attenzione. Il paziente diventa curioso indirizzandosi così a cercare in Internet recensioni ed esperienze.

Grazie alle numerose recensioni e video positivi degli utenti in rete e in canali dei social media, anche gli scettici si stanno convincendo rapidamente, GLO Science PRO Home diventa un must per i fan dello stile di vita.

## Il Beautycase Glo

- + Controller GLO
- + Bite GLO con astuccio protettivo
- + 10 fiale G-Vial di gel sbiancante



- + GLO balsamo per labbra
- + GLO caricatore
- + Beautycase

## Tecnologia premiata

GLO Science è il vincitore multiplo dell'Edison Award. Il dispositivo PRO Home Bleaching è stato premiato nella categoria Eccellenza nell'innovazione e nel design.



Follow us:



#getgloing @glosciencenyc



Glo Science



@GLO\_Science