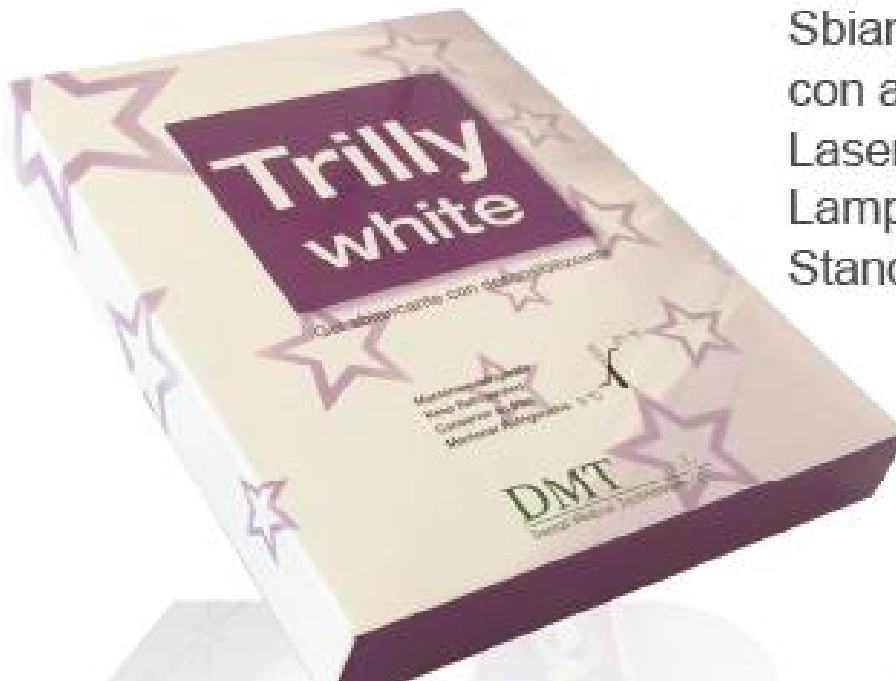




Trilly



Sbiancamento professionale
con agente desensibilizzante
Laser
Lampada
Stand Alone

DMT
Dental Medical Technologies 

DMT S.r.l. è in grado di fornire agli odontoiatri la più ampia consulenza commerciale tecnica e clinica per la soluzione di tutte le problematiche connesse all'uso del laser in odontoiatria.

La ricerca e lo sviluppo sono obiettivo costante e coordinato nel tempo. Il sistema sbiancante Trilly nasce dall'esigenza di offrire un prodotto sbiancante stabile adatto allo sbiancamento laser assistito.

Trilly, inoltre, grazie alla sua versatilità è adatto anche per l'utilizzo con le più comuni lampade per sbiancamento. Trilly si pone per qualità ed efficacia ed economicità ai più alti livelli qualitativi e funzionali.

Trilly è stato progettato e prodotto nel più assoluto rispetto della norme vigenti ed è conforme ai requisiti previsti dalla direttiva 93/42/CEE e s.m.i. per dispositivi medici in materia di progettazione, produzione e commercializzazione.

DMT S.r.l. can provide dentists with the widest, not only commercial, but also technical and clinical consulence on lasers, for solving all the problems linked to the use of laser in dentistry.

Research and development are the constant aims in order to create new solutions. Trilly whitening system comes from the need to provide a suitable stable whitening product whitening laser assisted.

Trilly also thanks to its versatility, it is also suitable for use with the most common lamps for bleaching. Trilly stands for quality and effectiveness and cost-effectiveness at the highest levels of quality and functionality. Trilly has been designed and produced absolutely in accordance with the present rule, requirements for medical devices.



Trilly Sbiancamento professionale / Bleaching System

Efficacia

Trilly è un perossido di idrogeno al 38% arricchito di coloranti rossi e componenti moleculari speciali che attivano velocemente lo scambio diioni ossigeno durante l'irradiazione laser.
La particolarità di tali componenti moleculari fa sì che Trilly si attivi immediatamente 1 minuto dopo l'esposizione laser.

Rapidità

Grazie alla propria composizione molecolare, Trilly è particolarmente veloce nel trattamento laser assistito infatti con una sola applicazione di prodotto e 40 secondi di irradiazione per dente (10 min. intera bocca) è possibile raggiungere il livello ottimale di sbiancamento.
(da 3 a 9 toni scala Vita).

Versatilità

La chimica di Trilly ne permette comunque un uso anche ai non utilizzatori di laser. Trilly è funzionale anche con le comuni lampade da sbiancamento. In commercio si raggiungono ottimi risultati con 2 applicazioni di prodotto. Non ultimo Trilly può essere utilizzato anche senza nessuna fonte luminosa lasciandolo agire per 30/40 minuti sui denti.

Economicità

L'alta efficacia di Trilly consente anche un grande risparmio all'utilizzatore. Infatti con le 6 siringhe di prodotto della confezione è possibile trattare con efficacia almeno 12 Pazienti (min 12 - Max 18).

Effectiveness

Trilly is a hydrogen peroxide enriched to 38% of red dyes and molecular components that activate special fast exchange oxygen ions during the laser irradiation.
The peculiarity of such molecular components that make Trilly is active immediately 1 minute after the laser exposure.

Fast

Thanks to their molecular composition, Trilly is particularly fast. Is possible, with assisted laser treatment, make only with one application of product and 40 seconds of irradiation for a tooth (10 min. entire mouth), you can reach the optimum level of whitening. (From 3 to 9 scale tones Vita).

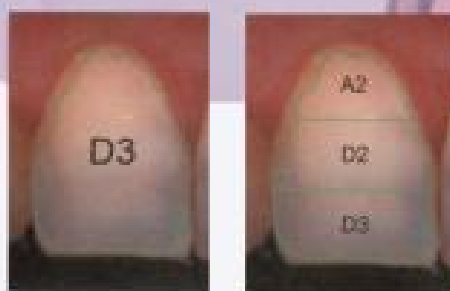
Versatility

The chemistry of Trilly it still allows a use to non-laser users. Trilly is also functional with common bleaching lamps on the market are achieved excellent results with 2 applications of product.
Not last Trilly can also be used without any light source leaving it for 30/40 minutes on teeth.

Affordability

The high effectiveness of Trilly also allows a great saving to the user. In fact, with 6 syringes of product packaging can be treated with great effectiveness at least 12 patients (min 12 - max 18).

Trilly



Caso Clinico 1

Il paziente evidenzia, dopo l'analisi cromatica, un evidente preponderanza del colore D3, dopo una sola applicazione di Trilly l'intera arcata passa a C1, ma ottenendo nella zona Incisale un sorprendente A2 combinato all'originale della zona cervicale.

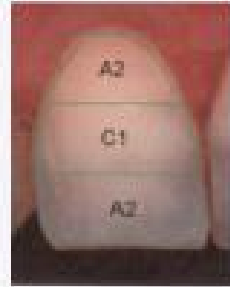
Anche un'analisi approfondita della mappatura colori punto a punto evidenzia come oltre ad un miglioramento evidente del cromo, si sia ottenuta una uniformità di colorazione.



Clinical Case Report 1

The patient shows after the color analysis, a clear preponderance of color D3, after a single application of Trilly goes to the entire arch in C1 tone, but obtain into the Incisal zone a surprising A2 combined at the original of the cervical area.

Even an in depth analysis of the color mapping point to point highlights as well as an obvious improvement chroma, you have obtained a uniform color.



Si ringrazia per il materiale iconografico:
Dr. Prof. Rolando Crippa, Istituto Stomatologico Italiano, Milano

Casi Clinici - Clinical Case Report

Caso Clinico 2

Stolbamento Intera arcata con la metodica delle mascherine contenitive. Il paziente parte da un Chroma B3 e raggiunge un chroma B1, con una sola applicazione di prodotto; even in In questo caso con la terapia laser assistita.

Clinical Case Report 2

Full arch bleaching, by the method of individual transparent mask. The patient starts from a Chroma B3 and reaches a chroma B1, with a single application of the product; even in this case with laser therapy assisted.



Si ringrazia per il materiale iconografico: Dr. Claudio Pasquale



Protocolli di Utizzo / Metodology

Indicazione di applicazione

Dopo avere protetto i tessuti molli con la diga liquida di protezione, applicare il prodotto in maniera uniforme sul dente, normalmente mezza siringa è sufficiente per 2 arcate dai canino a canino.

After having protected the soft tissues with liquid dam protection, apply the product evenly on the tooth, normally Half syringe is sufficient for 2 arches from canine to canine.

Protocollo Laser assistito:

Con laser a diodi in modalità continua con 2 watt di potenza irradiare per 40 secondi a dente. Dopo l'applicazione lasciare agire il prodotto per tre minuti.

With diode laser in continuous wave with 2 watts of power irradiate for 40 seconds every tooth. After lasering leave on for three minutes.

Protocollo con lampada:

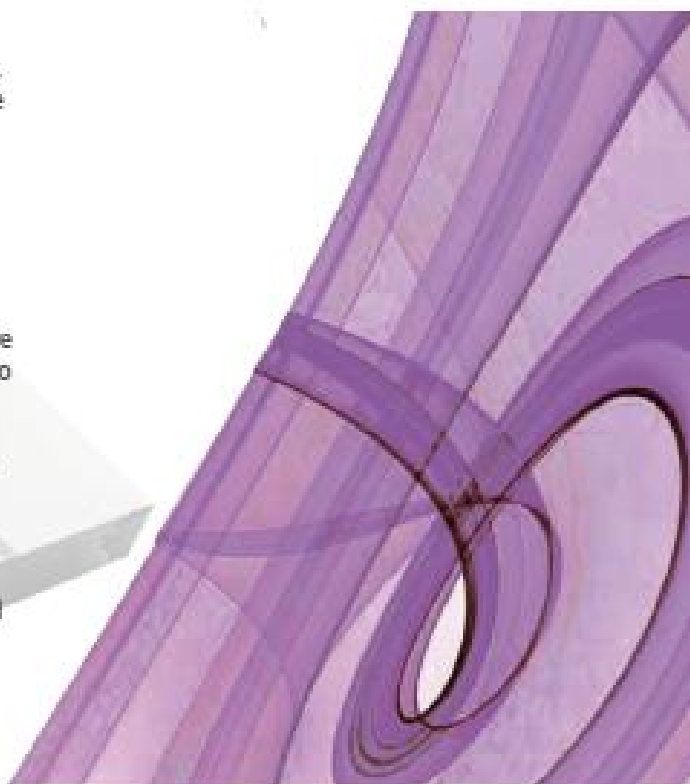
Appicare il prodotto ed attenersi ai cicli di irradiazione suggeriti dal produttore.

Apply the product and follow the cycles of irradiation suggested by producer.

Protocollo stand alone

Appicare il gel e rimuovere dopo 30 minuti.

Apply the gel and remove after 30 minutes



CE 0476



Confezionamento / packaging

6 siringhe bicamera di gel sbiancante da 2,7 ml

6 bichamber syringes of whitening gel 2,7 ml

6 tips di miscelazione gel

6 mixing tips for gel

2 siringhe da 3,0 ml di diga gengivale liquida

2 syringe of acrylic curing dam 3,0 ml

6 puntali per diga

6 tips for dam



DMT

Dental Medical Technologies

DMT Srl Via Nobel, 33 - 20085 Lissone (MB) Italy
Tel. +39 039481123 - Fax +39 0392453753 - www.dmt.biz - e-mail info@dmt.biz