

Fiche technique

Kit de blanchiment des dents à domicile GLO GLO Science, Inc.



INDICATION DU PRODUIT

Type de produit	Dispositif esthétique dentaire
Indication	Blanchiment des dents à domicile

PROPRIÉTÉS DU PRODUIT





Origine	ÉTATS-UNIS
Température de conservation	Température ambiante
Spécifications du produit	<ul style="list-style-type: none">• Kit de blanchiment de dents à domicile• Contient la technologie avec réchauffement par la lumière et la chaleur brevetée G.L.O (Guided Light Optics) dans un embout buccal de taille universelle avec des flacons de gel de blanchiment contenant du peroxyde d'hydrogène à 6 %• Traitement pour un patient 4 x 8 min = 32 min avec 1 flacon• L'embout buccal de blanchiment comprend un circuit imprimé flexible contenant des éléments émetteurs de lumière et de chaleur, contenu dans un surmoulage en résine de silicone• L'embout buccal se réchauffe à 52 °C pour activer le gel de blanchiment et accélérer la formation d'ions oxygène pour le blanchiment• Le bloc-piles GLO Control alimente l'embout buccal de blanchiment au moyen d'une batterie lithium-ion polymère• GLO Control contient un commutateur/minuteur automatique de 8 minutes ; les utilisateurs peuvent administrer jusqu'à quatre applications de 8 minutes à la fois• Comprend le même dispositif de blanchiment de dents professionnel GLO Control utilisé au cabinet pour les traitements de blanchiment au cabinet GLO et est disponible pour les patients exclusivement via les professionnels dentaires
Composants	<p>Chaque kit comprend :</p> <ul style="list-style-type: none">• Embout buccal et dispositif GLO Control de qualité professionnelle• 10 flacons de gel de blanchiment GLO à 6 % de qualité professionnelle• Boîte pour l'embout buccal• Câble USB et adaptateur électrique• Boîte de transport• Manuel d'utilisation
Stérilisation / Désinfection	<ul style="list-style-type: none">• Kit de rinçage pour le nettoyage à l'eau à domicile de l'embout buccal, non autoclavable• Essuyer complètement GLO Control pour le nettoyage
Durée de conservation	2 ans
Statut réglementaire	Cosmétique CE
Introduction sur le marché	2014

FABRICATION

Conditionnement

Boîtes en carton

GAMME DE PRODUITS DISPONIBLE

	Description/Conditionnement	Réf.
	6 boîtes de kits de blanchiment à domicile GLO de PH à 6 % (PH-Peroxyde d'hydrogène) Poids (kg) : 3,06 Dimensions (cm) : 41,3(L) x 25,4(l) x 25,46(H)	311106EU
	1 boîte de kits de blanchiment à domicile GLO de PH à 6% (PH-Peroxyde d'hydrogène) Poids (kg) : 0,51 Dimensions (cm) : 20,32(L) x 20,32(l) x 7,62(H)	458113EU
	6 boîtes de flacons de recharge GLO (x10), PH à 6 % (PH-Peroxyde d'hydrogène) + Soins des lèvres Poids (kg) : 2,7 Dimensions (cm) : 23,1(L) x 20,3(l) x 17,8(H)	2581052106EU
	1 boîte de flacons de recharge GLO (x10), PH à 6 % (PH-Peroxyde d'hydrogène) + Soins des lèvres Poids (kg) : 0,45 Dimensions (cm) : 15,24(L) x 17,78(l) x 1,91(H)	258105210EU

TÉLÉPHONE

Royaume-Uni

• (+44) 01 293 651230

ALLEMAGNE

• (+49) 761 450 13 50

ITALIE

(+39) 800 810 500

International Headquarters

Institut Straumann AG

Peter Merian-Weg 12

CH-4002 Basel, Switzerland

Téléphone : +41 (0)61 965 11 11

Fax +41 (0)61 965 11 01

www.straumann.com

© Institut Straumann AG, 2019. Tous droits réservés.

Straumann® et/ou les autres marques de commerce et logos de Straumann® mentionnés ici sont des marques de commerce ou des marques déposées de Straumann Holding AG et/ou de ses sociétés affiliées.

 **straumann**