

Une solution innovante  
pour les traitements  
ciblés des lésions cutanées  
localisées.

Exciplex® est la plus  
petite lampe excimer  
monochromatique 308 nm.



VITILIGO



PSORIASIS



MYCOSIS  
FUNGOÏDE



ALOPECIE  
EN PLAQUES

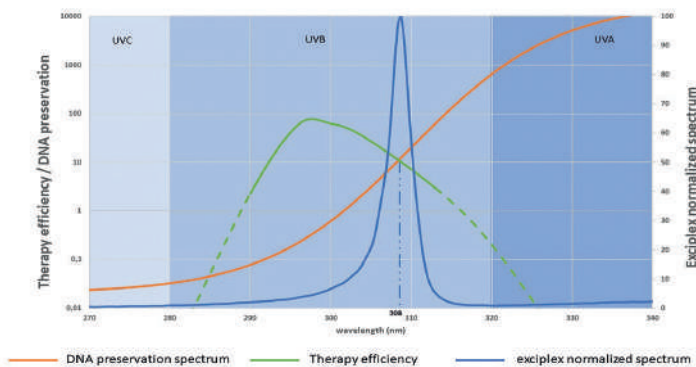


DERMATITE  
ATOPIQUE

## Principaux avantages :

- Épargne la peau saine.
- Permet de délivrer des doses plus fortes sur les lésions.
- Irradiance 3 fois plus élevée que les autres lampes excimères portables, donc traitement plus court.
- Pas de temps de chauffe.
- Design ergonomique.
- Appareil de petite taille pour une plus grande facilité d'utilisation.
- Réglages ultra précis par gestion micro-contrôlée de la dose.
- Écran tactile.
- Etui de transport compact.
- Pas de consommables.
- Source lumineuse garantie 3 ans.
- **Poid : 950 g.**

- **Puissante :**  
Irradiance de 100 mW/cm<sup>2</sup> pour un traitement rapide :
  - Vitiligo : 1 à 3 secondes par tir.
  - Psoriasis : 2 à 6 secondes par tir.
- **Polyvalente :**  
Traitement de plusieurs indications dermatologiques : vitiligo, psoriasis dermatite atopique, alopecie en plaques, mycosis fongoïde.  
**Les traitements sont indolores.**
- **Précise :**  
La dose UV est délivrée avec une grande précision. La surface du spot (25cm<sup>2</sup>) peut être réduite et ajustée finement à la taille des lésions à l'aide d'embouts de réduction.



**En dessous de 300 nm :** Dommages élevés à l'ADN = dangereux pour patient  
**300 à 310 nm :** Sûr et haute Efficacité  
**Au-dessus de 310 nm :** Très faible efficacité

**Fenêtre de sortie** - zone de traitement jusqu'à 5x5 cm

**Ecran tactile**  
Affiche les informations et est utilisé pour le réglage de la dose.



**Gâchette**  
Permet d'éclencher le tir.

**Commutateur On/Off**  
l'appareil peut être éteint à n'importe quel moment.



**Contenu du kit exciplex®**

- 1 exciplex®
- 1 bloc d'alimentation
- 2 lunettes de protection
- 1 jeu de 6 embouts de réduction
- 1 jeu de 3 masques silicones
- 1 support
- 1 valise de transport



**RESULTATS CLINIQUES**

**VITILIGO**



Courtesy of Dr. Rodriguez

**PSORIASIS**



Courtesy of Dr. Gamal

**ALOPECIE EN PLAQUES**



Courtesy of Dr. Passeron

**Spécifications :**

<b>LONGUEUR D'ONDE</b>	308 nm - UVB monochromatique
<b>IRRADIANCE UV</b>	100mW/cm <sup>2</sup>
<b>TAILLE DU SPOT</b>	De 1 à 25 cm <sup>2</sup> avec 6 embouts de réduction
<b>REFROIDISSEMENT</b>	Air pulsé
<b>SOURCE</b>	Lampe au chlorure de xénon (XeCl)
<b>DIMENSIONS</b>	27 cm x 8 cm x 15 cm
<b>ALIMENTATION ELECTRIQUE</b>	100-240V/50-60Hz/180 VA
<b>POIDS</b>	950 g

**FDA** APPROVED

**CE** medical  
0476