



# Cristal Peeling y Crio Modelling Excellence<sup>®</sup>

la dermabrasion es un enfoque no quirúrgico y eficaz. Esta técnica permite mejorar de manera importante el micro relieve cutáneo. Esta técnica elimina las células muertas del epidermis y la contaminación incrustada en la piel. Corrige también todas las imperfecciones como estrías, las cicatrices de acné, las manchas, las arrugas etc. Utilizamos un dispositivo con una tecnología avanzada y que ofrece un nivel de abrasión adaptable (17 niveles de abrasión), combina en un mismo aparato la tecnología de frío modelling. El frío modelling le permite reducir las irritaciones y también se usa como un tratamiento de administración transdérmica de productos mediante shock térmico (crio-lift). Nuestros productos cumplen estrictamente las normas y la legislación técnica aplicada en Francia y Europa, en el sector de la práctica médica. El dispositivo se garantiza durante 2 años.

- . Una reducción evidente de las arrugas
- . Una reducción de cicatrices de acné y estrías
- . Una disminución de las manchas
- . Aclara el tono de la piel
- . Un tratamiento eficaz del envejecimiento solar
- . Estimula la producción de colàgeno y mejora la elasticidad

CE medical y numero de identificación  
2 años de garantía

## ¿Como funciona?

Este enfoque estimula la producción de una nueva piel, colágeno y mejora de la respiración celular. Los micros cristales se proyectan sobre la piel con un ángulo de 45° y están aspirado al mismo momento con las células muertas. Nuestro aplicador patentado garantiza una abrasión eficaz. Una sesión dura entre 5 y 20 minutos.

## Avantajes del EXCELLENCE CRISTAL PEELING Y CRIO:

- Diseño exclusivo
- Control electrónico
- Pantalla LCD
- 5 m<sup>3</sup> aspiración por hora
- Aplicador patentado
- Cabeza estéril
- Bajo coste en consumible
- Multi funcional (Tratamiento vacuum y frío-modelling)
- 17 niveles de abrasión
- Limpieza automática de los filtros
- 2 años de garantía & CE medical
- Fabricado en FRANCIA
- Estudio clínico
- Alta calidad de los cristales (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)
- Frío modelling (entre -5°C y 15°C)

Puntos importantes al momento de comprar un aparato de dermóabrasion

- Calidad de los cristales y precio
- Ajuste de la potencia de abrasión
- Sistema de pulverización de los cristales
- Potencia del compresor
- Sistema de limpieza del dispositivo y de los filtros