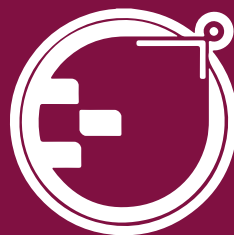




WESC•01



wetwareconcepts

Descrizione

WESC•01

L'elettroporatore cutaneo è uno strumento non invasivo studiato per la cura della pelle. Grazie alla presenza di elettrodi la pelle viene elettrostimolata favorendo la dilatazione dei pori al fine di veicolare determinate sostanze, quali prodotti cosmetici, negli strati più profondi dell'epidermide, riducendo e prevenendo la formazione di rughe.

In base alle differenti sostanze utilizzate, l'elettroporatore può essere applicato per la cura del viso o del corpo:

TRATTAMENTI VISO

- Trattamento delle rughe
- Borse e Occhiaie
- Rilassamenti Cutanei
- Pelle Asfittica
- Iperpigmentazioni

TRATTAMENTI CORPO

- Adiposità localizzate
- Cellulite
- Rimodellamento e tonificazione
- Smagliature

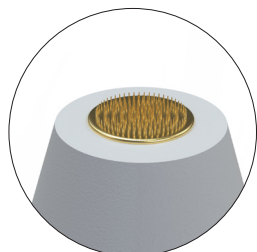
EFFETTI PRINCIPALI

- Favorisce l'assorbimento di sostanze attive contenute nei prodotti cosmetici attraverso l'epidermide.
- Distende i tessuti ottenendo così una visibile riduzione delle rughe.

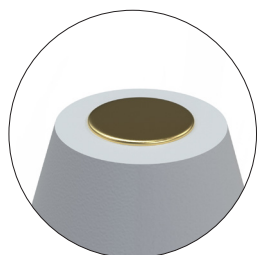


Scheda tecnica

WESC•01



TESTINA CON
MICROAGHI



TESTINA CON
MONOELETTRODO

L'elettroporatore è un dispositivo preposto all'utilizzo da parte di personale esperto e formato per i trattamenti della pelle, quali medici e centri estetici.

L'elettroporatore può quindi essere utilizzato per:

- Effettuare trattamenti estetici
- Facilitare la veicolazione di principi attivi contenuti nei cosmetici.

Qualsiasi altro uso dell'elettroporatore è da considerarsi improprio e pertanto proibito.

E' fortemente sconsigliato l'uso dell'elettroporatore in talune condizioni fisiche o patologiche, quali:

- Gravidanza
- Patologie dermatologiche (herpes, cancro della pelle, vitiligine)
- Patologie cardiovascolari, soprattutto in presenza di un pacemaker
- Infezioni
- Ferite o escoriazioni sulla pelle
- Diabete
- Tromboflebiti e varici
- Infiammazioni
- Utilizzo di steroidi per periodi di tempo prolungati

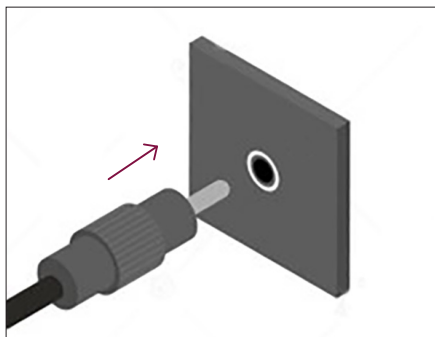
E' importante valutare lo stato di salute del paziente prima di effettuare un trattamento con l'elettroporatore, e in caso di dubbi, rivolgersi al personale medico.

SPECIFICHE GENERALI

Dimensioni	Lunghezza: 150mm; Diametro: 30mm
Temperatura di esercizio consigliata	10÷40 °C
Temperatura di stoccaggio consigliata	-5÷50 °C
Tensione di alimentazione	220 Vac 50-60 Hz
Classe sicurezza elettrica	Classe II tipo BF

Utilizzo - Montaggio

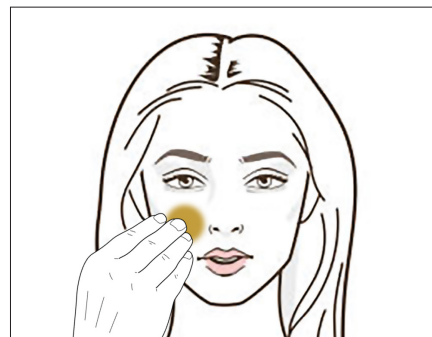
WESC•01



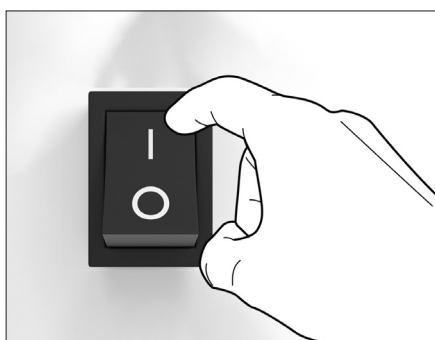
1
Collegare l'elettroporatore palmare al generatore di impulsi, tramite apposito cavo



2
Collegare il generatore di impulsi alla rete elettrica



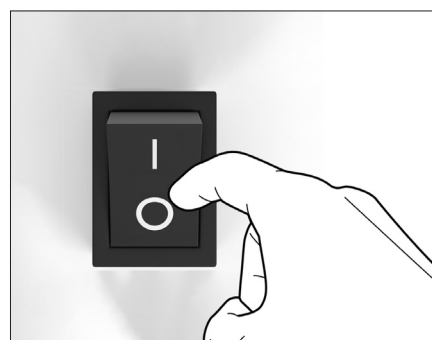
3
Applicare il prodotto cosmetico sulla zona da trattare



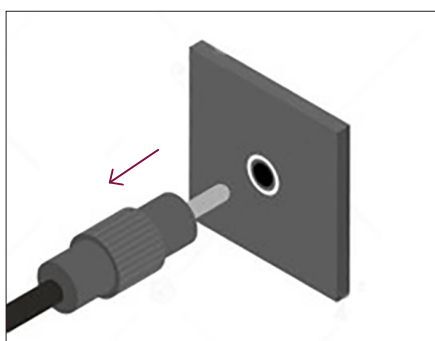
4
Accendere il generatore di impulsi



5
Passare uniformemente la testina con elettrodo nella zona da trattare precedentemente cosparsa del prodotto cosmetico per circa 20-30 minuti



6
Spegnere il generatore



7
Scollegare l'elettroporatore



8
Pulire l'elettrodo con disinfettanti comuni servendosi di un panno di cotone. Non utilizzare altri solventi o abrasivi.



Si ricorda di staccare sempre l'elettroporatore dal generatore di impulsi prima della pulizia.

Evitare l'entrata di acqua all'interno dell'elettroporatore.

Wetware Concepts S.r.l.

c/o Incubatore Arcadia HUB

Via Jacopo da Montagnana 49

35132 Padova (Italy)

C.F. - P.IVA 04110230283