

110-107-400 4m CE



Silikon-Neutralelektrode, Größe 8 x 15 cm für Ellmann, Valleylab and Micromed HF-Geräte MD 100 ab 12/25, Kabellänge 4 m

Silicone return electrode size 8 x 15 cm for Ellmann, Valleylab and Micromed HF- units MD 100 from 12/25, cable length 4 m

Warnhinweise:

- Es besteht Verbrennungsgefahr bei nicht korrekter Applikation.
- Die Neutralelektrode ist nahe dem Operationsfeld zu applizieren.
- Es darf kein Kontakt-Gel verwendet werden.
- Die Zuleitungen der Neutralelektrode sind so zu führen, dass keine anderen Leitungen berührt werden. Schleifen sind zu vermeiden.
- Vor einer Aktivierung der HF-Leistung, ist der korrekte und ganzflächige Sitz der Neutralelektrode zu kontrollieren.
- Diese Neutralelektrode ist hygienisch einwandfrei, aber nicht steril verpackt.
- Zur Applikation der Neutralelektrode ist eine gut durchblutete Fläche nahe dem Operationsfeld auszusuchen. Hierbei ist ein Mindestabstand von 20 cm zur vorgesehenen Operationsstelle einzuhalten. Die Applikationsstelle ist so zu wählen, dass keine Ströme über dem Bereich des Herzens fließen!
- Narbengewebsbereiche und Knochenvorsprünge sind zur Applikation ungeeignet. Behaarte Stellen sind zu rasieren und zu säubern.
- Entspricht nicht den EU-Bedingungen
- Silikon-Elektroden ist nur im Veterinärbereich anzuwenden

Warning Notes:

- There is a danger of burn injuries if the return electrode is not properly applied.
- Always apply the return electrode in proper relation to the respective operating area.
- Never use contact gel in applying the return electrode.
- Be sure to arrange the silicon return electrodes supply leads in such a way that they will not get in contact with either the patient or other cables or lines. Avoid loops.
- Prior to increasing HF power to a point exceeding normal values, verify that the return electrode is applied properly across its entire contact surface.
- These return electrodes are delivered in hygienically perfect but not sterile packing.
- The return electrode should be applied in an area near the operating area where blood circulation is good. However, always keep this electrode at a minimum distance of 20 cm from the place where the operation is to take place. Moreover, make sure in selecting the electrode application area that no currents will flow across the heart area!
- Critical tissue areas and bony projections are not suitable for applying the return electrode. If the application area selected is covered with hair, shave and clean the area prior to applying the electrode.
- non-compliant with EU standards
- Silicone return electrodes are to be used in veterinary field only

Gebrauchsanweisung:

- Die Gebrauchsanweisung des HF-Gerätes ist zu beachten.
- Die gewählte Applikationsstelle ist ohne Alkohol gründlich zu reinigen und danach gut zu trocknen.
- Kein Kontakt-Gel verwenden.
- Die Neutralelektrode ganzflächig aufbringen und korrekt befestigen.
- Die Neutralelektrode mit dem HF-Gerät verbinden.
- Die Elektrode ist vorsichtig nach der Operation zu entfernen.
- Im Autoklav bis +134° C. sterilisierbar.

Instructions for use:

- Observe the Operating Instructions accompanying your high frequency device.
- Carefully clean the application area selected but do not use alcohol! Subsequently dry it fully.
- Do not use contact gel.
- Attach the electrode fully across its entire contact surface and in a fold-free manner.
- Connect the return electrode to the HF device.
- Upon completion of the operation, carefully remove the electrode.
- Can be sterilized in Autoclave up to +134° C.

Made in Germany

MICROMED
Medizintechnik GmbH
Eisenbahnstr. 84

D-78573 Würmlingen
Tel +49 7461964855-0
Fax +49 74619648 55 – 95

info@micromed.com
www.micromed.com

