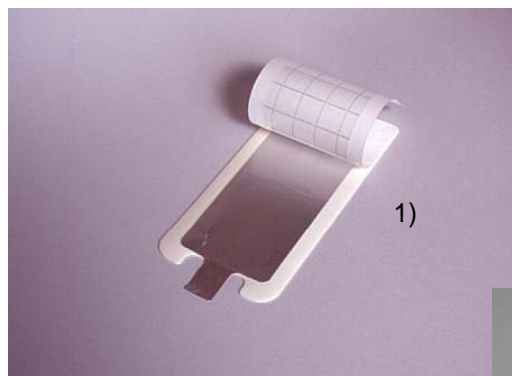


Piastra monouso per elettrochirurgia



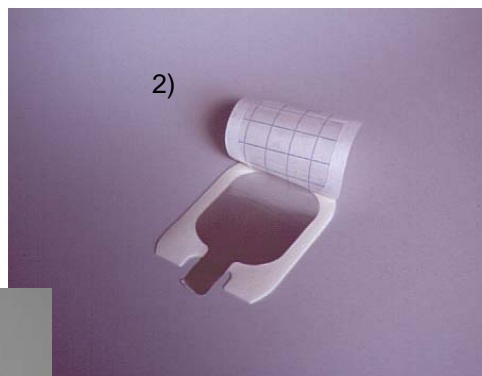
1)



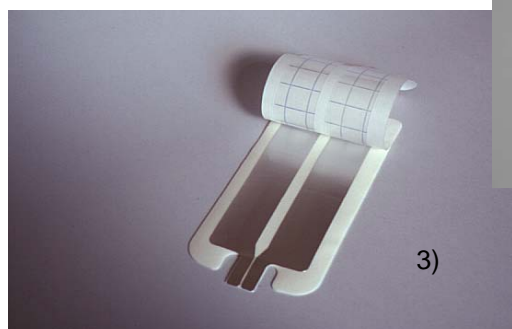
0476

CLASSE IIb

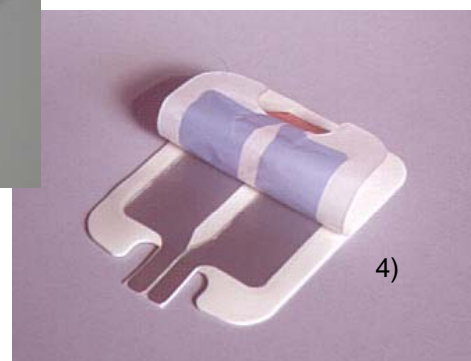
REGOLA 9



2)



3)



4)

SCOPO

Elettrodo dispersivo in polimero adesivo e conduttivo. Monouso.

CARATTERISTICHE

L'elettrodo dispersivo HYDRO PLATE si applica con facilità ed aderisce perfettamente alla pelle del paziente garantendo la massima efficacia. La uniforme conducibilità della superficie è garantita dalla speciale spalmatura del gel conduttore che si presenta omogeneo e privo di bolle o interruzioni. Il supporto esterno in foam è di prima qualità e il bordo interno dello stesso è trattato con adesivo anallergico.

La speciale confezione in blister garantisce impermeabilità all'aria e, quindi, lunga conservazione del prodotto.

SPECIFICHE

L'elettrodo conduttivo HYDRO PLATE è conforme alle direttive CE a alle norme AAMI HF 18. Viene prodotto e confezionato in camera bianca certificata classe 100.000 in conformità alla direttiva CE. Confezione in busta singola. Box contenente 50 pezzi per box, non-sterile.

CODICE

- 1) HPL 10.010 - Adulti - senza cavo, 50 pezzi.
- 2) HPL 10.011 - Pediatrica - senza cavo, 50 pezzi.
- 3) HPL 20.010 - REM - Adulti - senza cavo, 50 pezzi.
- 4) HPL 20.011 - REM - Pediatrica - senza cavo, 50 pz.
- 5) 282100011 - Cavo per connessione piastra-elettrobisturi lunghezza 500 cm. Attacco jack mono Ø 6,3 mm.
- 6) 282100033 - Cavo per connessione piastra-elettrobisturi lunghezza 500 cm. Attacco tipo Valleylab.