



M.R.M. COMERCIAL
Sociedad Anónima



LIXPAD – ELECTRODOS CARBON/PLATA

La utilización del elemento conductor de carbon y plata permite que estos electrodos tengan una capacidad superior de distribución de la corriente, dando como resultado la máxima comodidad.

Además junto con la estructura EziePeel, que es ultra-resistente, fácil de despegar y permite a los pacientes retirar el electrodo tirando del cable, sin causar daños a la estructura.



Electrodo cableado usando evaluación de hábitos:

Hemos hecho una prueba entre 30 personas que nunca antes habían usado electrodos con cable. Con los electrodos redondos más del 90% tiraba instintivamente del cable, y más del 80% de otras formas.

Creemos que es de una importancia vital que nuestros productos se adapten al hábito del público general, por eso hicimos los electrodos con cable LIXPAD muy duraderos y con una gran intensidad integral. Esto permite que los pacientes los quiten tirando del cable sin causar daño a la estructura. Como resultado, la expectativa de durabilidad para los electrodos LIXPAD es mayor a otras marcas.

Todos los electrodos **LIXPAD** son moderadamente blandos y flexibles. Los electrodos no se adhieren completamente a la piel si son muy duros, ni son convenientes si son demasiado blandos y flexibles.

Sin importar si tienen un conector encogible o moldeado, ofrecen un agarre superior y aceptan variaciones en clavijas entre 1,95 mm y 2,15 mm, por lo que encajan correctamente en varios tipos de T.E.N.S. disponibles actualmente.

INFORMACION PARA PEDIDOS:

Referencia	Medidas	Unidad de Venta
AWN2509	ELECTRODO T.E.N.S 50 x 90 mm	20 bolsas de 4 unidades
AWN2505	ELECTRODO T.E.N.S 50 x 50 mm	20 bolsas de 4 unidades
AWN2305	ELECTRODO T.E.N.S 33 x 53 mm	20 bolsas de 4 unidades



Edición: Febrero/2011