

PASTAS Y GEL PARA PREPARACIÓN DE ELECTRODOS



■ Pre-Tac

Preparación de la piel, utilizando este producto aumenta la conductividad y se extiende el tiempo de duración de colocación del electrodo. Ayuda a prevenir el movimiento del electrodo por transpiración y la humedad. Se vende individualmente.

Descripción de Producto	Número de parte
Pre-Tac bote de 15ml	00103440



■ Prep-N-Stay

Preparación de la piel para el paciente diaforético. Mejora la conductividad y evita que se desprenda el electrodo. Se vende individualmente.

Descripción de Producto	Número de parte
Prep-N-Stay bote de 15ml	00103441
Prep-N-Stay bote de 50ml	00103442



■ NuPrep - pasta limpiadora

Preparación de la piel para EEG y ECG . Se vende por caja de tres tubos.

Descripción de Producto	Número de parte
NuPrep tubo de 113 grs.	92100025



■ Lemon Prep

Lemon Prep es la única pasta de preparación de la piel que combina el poder de limpieza de los cítricos y la abrasión del pomez para eliminar los aceites y la piel muerta. Esto ayuda a reducir las impedancias y mejora la fijación del electrodo. Se vende individualmente.

Descripción de Producto	Número de parte
Lemon Prep tubo de 113 grs.	92000026



■ PastaTEN20

Pasta conductora que tiene cualidades adhesivas para mantener electrodos en su lugar. Vendido por paquetes de 3 .

Descripción de Producto	Número de parte
Bote de 227 grs.	92100032
Bote de 113 grs.	92100030
Tubo de 113 grs	92100031



■ Crema EC2

Crema conductora para electrodos de EEG. Se vende individualmente.

Descripción de Producto	Número de parte
Tubo de 100 grs.	92000000



■ Pasta Elefix

Pasta conductora para aplicación de electrodos.
Se vende individualmente.

Descripción de Producto	Número de parte
Elefix Tubo de 400g	92000029
Elefix Tubo de 180g	92000028



■ Gel adhesivo conductor TENSIVE®

Gel conductor inodoro, hipoalergénico, adhesivo.
Se vende individualmente.

Descripción de Producto	Número de parte
TENSIVE tubo de 50g	92000036



■ Gel Signagel®

Gel electrolito de usos múltiples de alta conductividad.
Se vende individualmente.

Descripción de Producto	Número de parte
Signagel tubo de 241 grs	92000038



■ Gel conductor Quik-Gel

Gel electrolito de alta conductividad, especialmente formulado para su uso con electrodos basados en los cascos de Quik-Cap de Compumedics - Neuroscan.

Descripción de Producto	Número de parte
Quik-Gel bote de 16 oz.	92000015
Quik-Gel bote de 32 oz.	92000016
Quik-Gel bote de 128 oz.	92000017



■ Gel ECI

Gel electrolito conductor .

Descripción de Producto	Número de parte
ECI Gel bote de 16 oz.	92000021
ECI Gel bote de 32 oz.	92000019
ECI Gel bote de 128 oz.	92000020