



Pasta conductora Ten20®

[ES]

REF 10-20-4, 10-20-8, 10-20-4T, 10-20-4TK

Ingredientes: Polioxietileno 20 éter cetilo, agua, glicerina, carbonato de calcio, 1,2-propanodiol, cloruro de potasio, montmorillonita, cloruro de sodio, polioxietileno 20 sorbitol, metilparabeno, propilparabeno.

Indicaciones de uso: Para usar en procedimientos de neuromonitorización junto con electrodos de neurodiagnóstico no gelificados, por ejemplo: electroencefalogramas, procedimientos de potenciales evocados, PSG y MSLT.

Aplicación: La calidad adhesiva de la pasta conductora Ten20 suele ser suficiente para adherir los electrodos a la piel y proporcionar conductividad para el examen de neurodiagnóstico. Coloque la cantidad de pasta necesaria en una superficie, como una tira de esparadrapo. Frote suavemente la piel con un producto abrasivo como Nuprep®. Usando un electrodo de copa en forma de campana con orificio en el centro, coloque la pasta dentro de la copa del electrodo hasta que esté ligeramente llena de más. Coloque el electrodo en el sitio del electrodo preparado y aplique presión media. Use cinta adhesiva o un pedazo de gasa para fijar el electrodo en su lugar.



Evite el contacto con los ojos. Si el producto ingresa a los ojos, enjuague con agua tibia durante 10 a 15 minutos. Evite frotarse los ojos. • Úselo tópicamente solo en piel intacta.

No lo use sobre o cerca de heridas abiertas o piel comprometida. • **Tenga precaución adicional en pacientes con antecedentes de alergias cutáneas o sensibilidad a los cosméticos y lociones.** Si aparece sarpullido, enrojecimiento, picazón, hinchazón o anomalías en la piel, lávese inmediatamente. • **La tolerancia de los pacientes a los productos tópicos varía bastante.** Algunos pacientes toleran mal los adhesivos, abrasivos, medios conductores y sales. Responda a cualquier queja que pueda indicar intolerancia al producto. • **Indique a los pacientes que comuniquen cualquier enrojecimiento, dolor o hinchazón persistentes en el lugar del electrodo.** Las infecciones tópicas pueden dejar cicatrices permanentes si no se tratan. • **Los sitios de electrodos a largo plazo deben revisarse para detectar irritación y enrojecimiento al menos una vez al día al quitar el electrodo y evaluar el estado de la piel debajo del electrodo.** • **No lo use con electrodos inductores de corriente.**

Reporte cualquier incidente grave que haya ocurrido en relación con el dispositivo al fabricante y, si se encuentra en la UE, a la autoridad competente del Estado miembro en el que está establecido el usuario y/o paciente.

Seguridad y manipulación: Ten20 no es tóxico si se ingiere accidentalmente. Ten20 se fabrica sin el uso de látex de caucho natural. Mantenga bien cerrados los envases cuando no los use y guárdelos a temperatura ambiente; evite el frío prolongado o la congelación. Ten20 puede desecharse sin manipulación especial.



Producto sanitario



Importador



Distribuidor



Weaver and Company, 565 Nucla Way, Aurora, CO 80011, EE. UU.
+1-800-525-2130 www.weaverandcompany.com

