



Ten20® Pasta Condutora Adesiva para Eletrodo

[PT]

REF 10-20-1, 10-20-1K, 10-20-1S

Ingredientes: Polioxietileno 20 cetil éter, água, glicerina, carbonato de cálcio, 1,2-propanodiol, cloreto de potássio, montmorillonita, cloreto de sódio, polioxietileno 20 sorbitol, metilparabeno, propilparabeno.

Indicações de uso: Para utilização em procedimentos de neuromonitorização em conjunto com eletrodos de neurodiagnóstico sem gel, por exemplo: exames por EEG, procedimentos de potencial evocado, polissonografia e testes de latência múltipla do sono.

Aplicação: A qualidade adesiva da Pasta Condutora Ten20 costuma ser suficiente para realizar a adesão dos eletrodos à pele e fornecer condutividade para o exame de neurodiagnóstico. Primeiro, raspe suavemente a pele com um produto abrasivo, como o Nuprep®. Usando um eletrodo de copo em formato de sino com o furo no centro, mergulhe o eletrodo no recipiente de Ten20 e colete a pasta até que o copo do eletrodo transborde ligeiramente. Coloque o eletrodo sobre o local preparado para o eletrodo e aplique pressão média. Use esparadrapo ou um pedaço de gaze para fixar o eletrodo no local.



Evite o contato com os olhos. Em caso de introdução do produto no olho, enxágue com água morna por 10 a 15 minutos. Evite esfregar os olhos. • Use de maneira tópica apenas em pele intacta. Não use em feridas abertas ou perto delas, nem em pele comprometida. • **Tenha cuidado extra com pacientes com histórico de alergias cutâneas ou sensibilidade a cosméticos e loções.** Caso surjam erupções, vermelhidão, comichão, inchaço ou anomalias na pele, lave para retirar o produto imediatamente. • **A tolerância dos pacientes a produtos tópicos varia muito.** Alguns pacientes toleram mal adesivos, abrasivos, meios condutores e sais. Reaja a toda queixa que possa indicar intolerância ao produto. • **Instrua os pacientes a informar qualquer vermelhidão, desconforto ou inchaço persistente no local do eletrodo.** Infecções tóxicas podem gerar cicatrizes permanentes se não forem tratadas. • **Locais de eletrodos de longo prazo precisam ser verificados para identificar se há irritação e vermelhidão pelo menos uma vez ao dia, removendo-se o eletrodo e avaliando-se a condição da pele sob o eletrodo.** • **Não use com eletrodos indutores de corrente.**

Relate ao fabricante todos os incidentes graves que ocorrerem em relação ao dispositivo, e, caso isso ocorra na UE, informe também à autoridade competente do Estado-Membro no qual o usuário e/ou paciente está estabelecido.

Segurança e manuseio: O Ten20 não é tóxico se ingerido acidentalmente. O Ten20 é fabricado sem o uso de látex de borracha natural. Armazene os recipientes à temperatura ambiente. Evite temperaturas frias prolongadas ou congelamento. O recipiente foi projetado **APENAS PARA USO ÚNICO**. Após a abertura, a pasta precisa ser usada em apenas um paciente e, em seguida, descartada. O Ten20 pode ser descartado sem manuseio especial.



Dispositivo médico



Importador



Distribuidor



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

