



Pasta conduttrice Ten20®

[IT]

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

Ingredienti: poliossietilene 20 cetil etere, acqua, glicerina, carbonato di calcio, 1,2-propandiolo, cloruro di potassio, montmorillonite, cloruro di sodio, poliossietilene 20 sorbitolo, metilparaben, propilparaben.

Indicazioni per l'uso: il prodotto è indicato per l'uso in procedure di neuromonitoraggio in combinazione con elettrodi neurodiagnostici non gelificati, ad esempio: EEG, potenziali evocati, PSG e MSLT.

Applicazione: in genere, le qualità adesive della pasta conduttiva Ten20 sono sufficienti per far aderire gli elettrodi alla pelle e fornire conducibilità per l'esame neurodiagnostico. Applicare la quantità di pasta necessaria su una superficie, ad esempio una striscia di nastro chirurgico. Abradere delicatamente la pelle con un prodotto abrasivo come Nuprep®. Utilizzando un elettrodo a coppetta a forma di campana con foro centrale, applicare la pasta all'interno della coppetta dell'elettrodo fino a riempirla leggermente. Posizionare l'elettrodo sul punto di applicazione così preparato e premere moderatamente. Utilizzare un nastro o un pezzo di garza per fissare l'elettrodo in posizione.



Evitare il contatto con gli occhi. Qualora il prodotto entri negli occhi, sciacquare con acqua tiepida per 10-15 minuti. Non strofinare gli occhi. • Prodotto a uso topico. Applicare solo su pelle intatta. Non utilizzare sopra o in prossimità di ferite aperte o cute lesa. • **Prestare particolare cautela sui pazienti con anamnesi di allergie cutanee o sensibilità a cosmetici e lozioni.** In caso di eruzione cutanea, arrossamento, prurito, gonfiore o aspetto anomalo, lavare immediatamente. • **La tolleranza dei pazienti nei confronti dei prodotti topici varia enormemente.** Alcuni pazienti tollerano scarsamente sostanze adesive, abrasive, mezzi di conduzione e sali. Intervenire immediatamente non appena il paziente lamenti eventuali disturbi che possano far supporre un'intolleranza al prodotto. • **Chiedere al paziente di riferire qualsiasi rossore, dolore o gonfiore persistente nel punto di applicazione dell'elettrodo.** Se non adeguatamente trattate, le infezioni topiche possono lasciare cicatrici permanenti. • **Qualsiasi punto utilizzato per l'applicazione degli elettrodi per un lungo periodo deve essere controllato almeno una volta al giorno rimuovendo l'elettrodo per valutare le condizioni della cute sottostante, al fine di rilevare l'eventuale presenza di irritazione o arrossamento.** • **Non utilizzare con elettrodi a induzione di corrente.**

Segnalare al produttore qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo e, se nell'UE, all'autorità competente dello stato membro in cui si trova l'utilizzatore e/o il paziente.

Sicurezza e manipolazione: Ten20 non ha effetti tossici se ingerito accidentalmente. Ten20 è prodotto senza l'uso di lattice di gomma naturale. Tenere i contenitori ben chiusi quando non in uso e conservarli a temperatura ambiente; evitare l'esposizione prolungata a basse temperature e il congelamento. Ten20 può essere smaltito senza procedure particolari.



Dispositivo medico



Importatore



Distributore



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

