

**NUPREP® SKIN PREP GEL REF 10-30, 10-61, 10-25 ITA**

— DESCRIZIONE —

Nuprep gel contiene: Acqua, ossido di alluminio, 1,2 Propanediolo, poliacrilato di sodio, Methylparaben, Propylparaben, FD&C Blue 1, FD&C Red 40, FD&C Yellow 5.

— USO —

Il gel Nuprep si può utilizzare ogniqualvolta la riduzione dell'impedenza cutanea può migliorare i risultati di un test, ad esempio: elettroencefalogramma, procedure di potenziale evocato, elettrocardiogramma da sforzo, monitoraggio della riabilitazione cardiaca, esame di monitoraggio del catetere cardiaco.

— APPLICAZIONE —

**Elettrodi neurodiagnostici – Non monouso (elettrodi a campana).** Inumidire un batuffolo di cotone con il gel Nuprep e rimuoverne la quantità in eccesso. Massaggiare leggermente il gel sulla pelle con 4 o 5 movimenti circolari di diametro pressoché uguale a quello dell'elettrodo da applicare. Su un paziente con pelle in condizioni normali: applicare la pressione che si applicherebbe sull'unghia con una lima. Con pazienti neonati ed in età geriatrica, **applicare una pressione di gran lunga inferiore** rispetto a quella utilizzata per gli adulti. Impedenze soddisfacenti dovrebbero essere ottenibili con 3 o 4 passate di un batuffolo di cotone applicando **una pressione molto leggera**.

Per ridurre la naturale impedenza della pelle, lavare la testa prima dell'esame e non utilizzare oli o lozioni. Qualora fosse necessaria un'ulteriore applicazione di gel per ottenere un'impedenza soddisfacente, **passare una o due volte in più il batuffolo, ma non applicare una pressione maggiore**.

**Elettrodi ECG:** Per le prove sforzo, il monitoraggio Holter e gli elettrodi di riabilitazione cardiaca, passare innanzitutto un batuffolo di cotone imbevuto di alcol sul sito di applicazione degli elettrodi per eliminare il grasso cutaneo. Applicare una quantità di gel sufficiente ad inumidire circa ¼ di tampone di garza. Applicare una piccola quantità di gel passando 6 o 7 volte il tampone di garza, con un movimento circolare, sopra ciascun sito di applicazione degli elettrodi. Eliminare il gel in eccesso con un lembo asciutto del tampone di garza. Applicare gli elettrodi autoadesivi sopra i siti di applicazione così preparati.

— PRECAUZIONI —

**Evitare il contatto con gli occhi. Qualora il prodotto entri in contatto con gli occhi, sciacquare con acqua tiepida per 10 – 15 minuti. Non strofinare gli occhi.**

Non utilizzare il gel su pelle lesa o infiammata.

Non utilizzare su pazienti che abbiano precedentemente manifestato allergie o sensibilità alle lozioni ed ai prodotti cosmetici. In caso di eruzione cutanea, rossore, prurito, gonfiore o reazione anomala, rimuovere il gel immediatamente.

Non utilizzare il gel con elettrodi ad induzione di corrente.

Rischio di abrasione eccessiva. Può verificarsi abrasione topica con cicatrici permanenti.

Chiedere al paziente di riferire qualsiasi rossore persistente, dolore o gonfiore che si verifichi in corrispondenza del sito di applicazione dell'elettrodo. Le infezioni topiche possono avere come conseguenza cicatrici permanenti, se non vengono trattate.

**Qualsiasi sito usato per l'applicazione di elettrodi per un lungo periodo va verificato almeno una volta al giorno rimuovendo l'elettrodo per valutare le condizioni cutanee al di sotto dell'elettrodo, al fine di rilevare l'eventuale presenza di irritazione o arrossamento.**

Il gel Nuprep contiene materiali insolubili che possono offuscare l'esame di imaging mediante risonanza magnetica (MRI). Prima di effettuare un esame MRI, assicurarsi che tutti i materiali utilizzati durante l'esame neurodiagnostico siano stati puliti dai siti di applicazione degli elettrodi.

— SICUREZZA E MANIPOLAZIONE —

Il gel Nuprep: è atossico e pertanto non rischioso se ingerito accidentalmente, non espone gli operatori sanitari ad alcun rischio noto, può essere smaltito senza cure particolari. Tenere il coperchio ben chiuso e conservare a temperatura ambiente.



La data di scadenza è indicata sul sigillo del tubetto. Le informazioni sono disponibili anche sul sito: [www.doweaver.com](http://www.doweaver.com)



Weaver and Company, 565 Nucla Way,  
Unit B, Aurora CO 80011  
USA +1-303-366-1804 +1-800-525-2130



Emergo Europe, Molenstraat 15, 2513 BH  
The Hague, The Netherlands  
+31 70 345 8570