

— BESCHREIBUNG —

Nuprep Gel enthält folgende Inhaltsstoffe: Wasser, Aluminiumoxid, 1,2 Propanediol, Natriumpolyacrylat, Methylparaben, Propylparaben, FD&C Blau 1, FD&C Rot 40, FD&C Gelb 5

— ANWENDUNGSGEBIETE —

Nuprep Gel wird eingesetzt, um die Hautimpedanz zum Erzielen besserer Ergebnisse zu senken, z.B. bei EEG-Untersuchungen, Ableitung evozierter Potenziale, EKG-Belastungstests, bei der Überwachung von Herzpatienten in der Rehabilitation und bei der Patientenüberwachung bei Herzkatheteruntersuchungen.

— ANWENDUNGSHINWEISE —

Wiederverwendbare Elektroden zur Neurodiagnostik (Napfelektroden) Tragen Sie auf einen Wattetupfer Nuprep Gel auf, und entfernen Sie überschüssiges Gel. Verteilen Sie das Gel mit leichtem Druck in 4 oder 5 kleinen Kreisbewegungen, die ungefähr dem Durchmesser der verwendeten Elektrode entsprechen, auf der Haut. Bei Patienten mit normaler Haut sollte der angewendete Druck etwa dem Feilen der Fingernägel mit einer Nagelfeile entsprechen.

Bei Neugeborenen und and geriatrischen Patienten **deutlich weniger Druck als bei Erwachsenen ausüben**. Zufrieden stellende Hautimpedanzen lassen sich erzielen, indem Sie mit dem Wattetupfer drei- bis viermal mit **sehr leichtem Druck** über die betreffende Stelle streichen.

Um die natürliche Hautimpedanz zu verringern, sollte vor der Untersuchung der Kopf des Patienten gewaschen sein. Es darf keine Lotion oder Hautöl verwendet werden. Wenn zusätzlich Gel aufgetragen werden muss, um eine zufrieden stellende Hautimpedanz zu erreichen, **streichen Sie mit dem Wattetupfer erneut ein- bis zweimal über die betreffende Stelle, jedoch ohne zusätzlichen Druck auszuüben**.

EKG-Elektroden Elektroden für Belastungstests, Langzeit-EKGs und Rehabilitation nach Herzerkrankungen: Wischen Sie die Haut an der Elektrodenposition zunächst mit einem Alkoholtupfer ab, um die Haut zu entfetten. Tragen Sie so viel Gel auf einen Gazetupfer auf, dass dieser zu etwa einem Viertel befeuchtet ist. Tragen Sie das Gel in 6 bis 7 kreisenden Bewegungen an allen Elektrodenpositionen sparsam auf. Entfernen Sie überschüssiges Gel mit der trockenen Seite des Gazetupfers. Setzen Sie auf die vorbereiteten Elektrodenpositionen selbsthaftende Elektroden.

— VORSICHTSMASSNAHMEN —

Das Mittel darf nicht mit den Augen in Berührung kommen. Bei versehentlichem Augenkontakt die Augen 10 bis 15 Minuten mit Wasser spülen. Augen möglichst nicht reiben.

Das Gel darf nicht auf Wunden oder entzündeter Haut angewendet werden. Mittel nicht bei Patienten verwenden, bei denen in der Vergangenheit Hautallergien oder Überempfindlichkeitsreaktionen gegen Kosmetika und Lotionen aufgetreten sind. Wenn Ausschläge, Rötungen, Jucken, Schwellungen oder andere ungewöhnliche Beschwerden auftreten, waschen Sie das Mittel unverzüglich ab.

Mittel nicht mit strominduzierenden Elektroden verwenden.

Vermeiden Sie eine übermäßige Abreibung. Es kann zu örtlichen Hautabschürfungen mit dauerhafter Narbenbildung kommen.

Weisen Sie die Patienten an, anhaltende Rötungen, Schmerzen oder Schwellungen an den Elektrodenpositionen sofort mitzuteilen. Örtliche Infektionen können unbehandelt zu dauerhaften Narben führen.

Längerfristig verwendete Elektrodenpositionen müssen täglich auf Reizungen und Rötungen untersucht werden, indem die Elektroden entfernt und die entsprechenden Hautstellen auf ihren Zustand untersucht werden.

Nuprep Gel enthält unlösliche Stoffe, die bei Kernspintomografie-Untersuchungen (MRI) zu Schatten oder anderen Beeinträchtigungen führen können. Vor dem Durchführen einer MRI-Untersuchung muss sichergestellt werden, dass sämtliche in der neurodiagnostischen Untersuchung verwendeten Stoffe von den Elektrodenpositionen entfernt wurden.

— SICHERHEIT UND HANDHABUNG —

ist nicht giftig. Bei versehentlichem Verschlucken besteht keine Gefahr. Nuprep Gel beinhaltet keine Gefährdung des anwendenden Personals und kann ohne besondere Vorsichtsmaßnahmen entsorgt werden. Tube stets fest verschlossen halten und bei Zimmertemperatur lagern.



Verfallsdatum siehe Tubenzfalz Weitere Informationen erhalten Sie unter:

www.doweaver.com



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



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

