



Nuprep® Hautvorbereitungsgel

[DE]

REF 10-91, 10-91S, 10-91K

Inhaltsstoffe: Wasser, Aluminiumoxid, 1,2-Propanediol, Natriumpolyacrylat, Methylparaben, Propylparaben, FD&C Blau 1, FD&C Rot 40 und FD&C Gelb 5.


Indikation: Für Anwendungen, wenn eine niedrigere Hautimpedanz die Testergebnisse verbessern würde, z. B. bei: EEG-Untersuchungen, Ableitung evozierter Potenziale, Belastungs-EKGs, Überwachung der kardialen Rehabilitation und Untersuchungsverfahren zur Herzkatheterüberwachung.

Anwendung: Für wiederverwendbare Elektroden die Haut mit einer kleinen Menge Nuprep auf einem Wattestäbchen mit 4 oder 5 kleinen kreisenden Bewegungen leicht abreiben. Überschüssiges Gel entfernen und die Elektroden dann an den vorbereiteten Stellen anbringen. **Für Herzelektroden** die Haut mit einer kleinen Menge Nuprep auf einem Gazetupfer mit 4 oder 5 kreisenden Bewegungen abreiben. Nuprep von den Elektrodenpositionen mit einem trockenen Gazetupfer entfernen, bevor die Elektroden angelegt werden. Bei Neugeborenen und geriatrischen Patienten deutlich weniger Druck als bei Erwachsenen anwenden.



Augenkontakt vermeiden. Wenn das Produkt in die Augen gelangt, Augen 10 bis 15 Minuten lange mit warmem Wasser spülen. Augen nicht reiben. • **Nur topisch auf intakter Haut anwenden.** Nicht auf oder in der Nähe von offenen Wunden oder verletzter Haut verwenden. • **Zusätzliche Vorsicht ist bei Patienten mit einer Vorgeschichte von Hautallergien oder Überempfindlichkeit gegenüber Kosmetika und Lotionen geboten.** Bei Rötung, Juckreiz, Schwellungen oder Anomalien auf der Haut sofort abwaschen. • **Nicht mit Strominduzierungselektroden verwenden.** • **Haut nicht übermäßig abreiben;** es kann zu Hautabschürfungen mit dauerhafter Narbenbildung kommen. • **Nuprep-Gel enthält unlösliche Stoffe, die bei einer Magnetresonanztomographie-Untersuchung (MRT) zu Schatten oder Beeinträchtigungen führen können.** Vor jeder MRT-Untersuchung sicherstellen, dass sämtliche bei der neurodiagnostischen Untersuchung verwendeten Stoffe von den Elektrodenpositionen entfernt wurden.

Schwerwiegende Zwischenfälle im Zusammenhang mit dem Produkt dem Hersteller oder innerhalb der EU der zuständigen Behörde des Mitgliedstaates melden, in dem sich der Anwender und/oder Patient befinden.

Sicherheit und Handhabung: Nuprep ist bei versehentlichem Verschlucken nicht toxisch. Nuprep wird ohne die Verwendung von Naturkautschuklatex hergestellt. Es sind keine besonderen Lagerbedingungen erforderlich. Der Behälter ist NUR für den **EINMALGEBRAUCH** bestimmt. Nach dem Öffnen das Gel nur für einen Patienten verwenden und den Behälter anschließend entsorgen. Nuprep kann ohne besondere Behandlung entsorgt werden. 



Medizinprodukt



Importeur



Händler



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

