



# Żel do przygotowania skóry Nuprep®

[PL]

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

**Składniki:** woda, tlenek glinu, 1,2-propanodiol, poliakrylan sodu, metyloparaben, propyloparaben, błękit brylantowy FCF, czerwień allura, żółcień spożywcza 5.

**Wskazania do stosowania:** do stosowania, gdy niższa impedancja skóry poprawiłaby wyniki testu, np.: badania EEG, badania potencjałów wywołanych, prób wysiłkowych EKG, procedur monitorowania rehabilitacji kardiologicznej i monitorowania cewnikowych zabiegów kardiologicznych.

**Zastosowanie:** w przypadku elektrod wielorazowego użytku należy delikatnie złuszczyć skórę nakładając niewielką ilość preparatu Nuprep na wacik, a następnie lekko przetrzeć skórę 4 lub 5 drobnymi okrężnymi ruchami; usunąć nadmiar żelu, a następnie przyłożyć elektrody do przygotowanych miejsc. W przypadku elektrod kardiologicznych należy delikatnie złuszczyć skórę, nakładając niewielką ilość preparatu Nuprep na gazik, a następnie lekko wcierając go w skórę 4 lub 5 kolistymi ruchami; przed założeniem elektrod należy usunąć cały preparat Nuprep z miejsc na elektrody za pomocą suchego gazika. W przypadku noworodków i pacjentów geriatrycznych należy stosować znacznie mniejszy nacisk niż w przypadku osób dorosłych.



**Unikać kontaktu z oczami. W przypadku wprowadzenia wyrobu do oka płukać ciepłą wodą przez 10 do 15 minut. Unikać pocierania oczu. • Stosować miejscowo wyłącznie na nieuszkodzoną skórę.** Nie stosować na otwarte rany lub uszkodzoną skórę ani w pobliżu takich obszarów. • Należy zachować szczególną ostrożność w przypadku pacjentów z alergiami skórnymi lub wrażliwością na kosmetyki i balsamy w wywiadzie. Jeśli na skórze pojawi się wysypka, zaczerwienienie, swędzenie, obrzęk lub nieprawidłowość, produkt należy natychmiast zmyć. • Nie używać z elektrodami indukującymi prąd. • Nie należy nadmiernie ścierać skóry; może dojść do miejscowego otarcia z trwałą blizną. • Żel Nuprep zawiera materiały nierozpuszczalne, które mogą zaciemniać lub zakłócać badanie rezonansem magnetycznym (MRI). Przed badaniem MRI należy upewnić się, że wszystkie materiały użyte w badaniu neurodiagnostycznym zostały usunięte z miejsc, w których znajdują się elektrody.

Należy zgłaszać wszelkie poważne incydenty związane z wyrobem wytwórcy oraz, jeżeli ma to miejsce w UE, właściwemu organowi państwa członkowskiego, na terenie którego znajduje się siedziba użytkownika i/lub pacjenta.

**Bezpieczeństwo i sposób postępowania:** produkt Nuprep nie działa toksycznie w razie przypadkowego połknięcia. Produkt Nuprep jest wytwarzany bez użycia kauczuku naturalnego. Nie są wymagane żadne specjalne warunki przechowywania. Pojemnik przeznaczony jest **WYŁĄCZNIE DO JEDNORAZOWEGO UŻYTKU**. Po otwarciu żelu należy go użyć tylko u jednego pacjenta, a następnie wyrzucić. Produkt Nuprep można utylizować bez zastosowania specjalnej procedury.



Wyrób medyczny



Importer



Dystrybutor



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

