



Gel para preparar la piel Nuprep®

[ES]

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

Ingredientes: Agua, óxido de aluminio, 1,2-propanodiol, poliacrilato de sodio, metilparabeno, propilparabeno, FD&C azul 1, FD&C rojo 40, FD&C amarillo 5.

Indicaciones de uso: Para usar cuando una menor impedancia cutánea mejoraría los resultados de la prueba, por ejemplo: electroencefalogramas, procedimientos de potenciales evocados, pruebas de esfuerzo con electrocardiogramas, monitoreo de rehabilitación cardíaca y procedimientos de examen de monitoreo de catéter cardíaco.


Aplicación: *Para electrodos no desechables*, frote suavemente la piel colocando una pequeña cantidad de Nuprep en un hisopo de algodón y luego frote ligeramente sobre la piel con 4 o 5 pequeños movimientos circulares; retire cualquier exceso de gel y luego coloque los electrodos en los sitios preparados. *Para electrodos cardíacos*, frote suavemente la piel colocando una pequeña cantidad de Nuprep en una gasa y luego frote ligeramente sobre la piel con 4 o 5 movimientos circulares; retire todos los restos de Nuprep de los sitios de los electrodos con una gasa seca antes de colocar los electrodos. Con pacientes neonatos y geriátricos, use mucha menos presión que con adultos.



Evite el contacto con los ojos. Si el producto ingresa a los ojos, enjuague con agua tibia durante 10 a 15 minutos. Evite frotarse los ojos. • Úselo tópicamente solo en piel intacta.

No lo use sobre o cerca de heridas abiertas o piel comprometida. • **Tenga precaución adicional en pacientes con antecedentes de alergias cutáneas o sensibilidad a los cosméticos y lociones.** Si aparece sarpullido, enrojecimiento, picazón, hinchazón o anomalías en la piel, lávese inmediatamente. • **No lo use con electrodos inductores de corriente. • No raspe demasiado;** puede ocurrir abrasión tópica con cicatrices permanentes. • **El gel Nuprep contiene materiales insolubles que pueden ensombrecer o interferir con un examen de resonancia magnética (MRI).** Antes de un examen de resonancia magnética, asegúrese de que todos los materiales utilizados en el examen de neurodiagnóstico se hayan limpiado de los sitios de los electrodos.

Reporte cualquier incidente grave que haya ocurrido en relación con el dispositivo al fabricante y, si se encuentra en la UE, a la autoridad competente del Estado miembro en el que está establecido el usuario y/o paciente.

Seguridad y manipulación: Nuprep no es tóxico si se ingiere accidentalmente. Nuprep se fabrica sin el uso de látex de caucho natural. No se requieren condiciones especiales de almacenamiento. El envase está diseñado para **UN SOLO USO**. Después de abrir, el gel debe usarse en un solo paciente y luego desecharse. Nuprep puede desecharse sin manipulación especial. 



Producto sanitario



Importador



Distribuidor



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

