



COGEL LITHIUM ONE%

Supraleiter

Gellösung von Lithium-Salzen

Die Verwendung von Cogel Lithium One% wird in allen diagnostischen medizinischen Anwendungen empfohlen, in denen eine Verringerung der Kontaktwiderstände zwischen Messelektroden und Kutis zur Erfassung von bioelektrischen Signalen notwendig ist. Im Besonderen führt die hervorragende Supraleitung des Produkts zu seiner optimalen Verwendung in allen Fällen, in denen die Merkmale der zu erfassenden Signale von sehr niedriger Amplitude (wie z.B. die EEG-, EMG- und EP-Signale) gekennzeichnet sind. Die besonderen chemisch-physikalischen Merkmale des Produkts sichern eine sehr hohe Leistungsfähigkeit während der ganzen Dauer der Untersuchungen bzw. der Behandlungen auch in dem Fall, dass sie sehr lange dauern.



Das Produkt entspricht dem REACH-Reglement und enthält keine SVHC

 Medical Device
Made in Italy

BEDEUTENDE SPEZIFIKATIONEN, QUALITÄTS- UND SICHERHEITASPEKTE

Das Gel Cogel Lithium One% ist elektrisch leitfähig, weil mit Lithium-Salzen angereichert ist, und wasserlöslich. Die besondere retikuläre Struktur, die das Produkt kennzeichnet, hat eine sehr hohe Haltbarkeit und beschränkt das Zerfließen des Gels, das von Substanzen mit hohem Salzgehalt (wie z.B. Schweiß und Körperfett) verursacht ist; auf diese Weise wird eine beträchtliche Ersparnis der Verwendung des Gels ermöglicht, weil häufige Zugaben vom Produkt während der Untersuchungen nicht erforderlich sind. Cogel Lithium One% ist vollkommen frei von Duftstoffen oder Essenzen, die bekanntlich allergische Reaktionen vom Typ 1 verursachen, enthält keine Formaldehyd und ist pH-neutral. Alle Cogel Lithium One% zusammensetzenden Rohstoffe sind im offiziellen Arzneibuch enthalten.

Die in der Verpackung des Gels verwendeten Behälter sind aus Polyäthylen in Lebensmittelqualität und vollkommen latexfrei. Comedical s.r.l. führt konstante Qualitätskontrollen über jede Partie und vor allem über den ganzen Produktions- und den sowohl primären als auch sekundären Verpackungszyklus der Linie Cogel Lithium One% aus.

Cogel Lithium One% ist ein Produkt mit CE-Kennzeichen Klasse I und entspricht der EU-Richtlinie 93/42 EWG über die Herstellung, Kommerzialisierung und Verwendung von Medizinprodukten.

CHEMISCH-PHYSIKALISCHE MERKMALE DES GELS

Zusammensetzung:	kolloidales System in halbfester, gallertartiger Form, auf Carbomer-Basis
Inhalt:	Aqua, Propylene Glycol, Sodium Carbomer, Lithium Chloride, Disodium EDTA, Methylparaben
Geruch:	geruchslos
Farbe:	opal
Löslichkeit im Wasser:	löslich
Dichte bei 20 °C:	0,95 g/ml
Viskosität:	25.000 (20.000 - 30.000) mps
Entzündbarkeit:	nicht entzündbar
Ph bei 20 °C:	6,7 ± 0,2
Verwendete Behälter:	aus Polyäthylen in Lebensmittelqualität

Für weitere Spezifikationen siehe die Internetseite www.comedical.biz

PRODUKTS- UND VERPACKUNGSKODE

REF	Primärverpackung	Inhalt	Sekundärverpackung
CLI0250MF036	PE-Flakon mit „Push-pull“-Spenderverschluss	250 ml	36 Stücke

Händler oder Bereich Agenten

