

## Ihr Partner für Pasten und Gele - für jede Anwendung

### Hautvorbereitung



#### Nuprep Hautvorbereitungsgel

Hautvorbereitungsgel für empfindliche Haut. Ohne Fett und Alkohol, Hautfreundlich und geruchsneutral.

Nuprep-Set VE 3 Tuben à 114g



#### Everi Vorbereitungspaste

Abrasive Vorbereitungspaste für garantiert niedrige Impedanz. Every ist etwas rauer und leicht konduktiv. Empfohlen für EEG-EMG-EP-EKG-Schlaf.

Everi160 VE 1 Flaschen 160g  
Everi160SPE-24 VE 24 Flaschen à 160g



#### SafePrep Hautvorbereitungsgel

Hautvorbereitungsgel für empfindliche Haut. Keine Hautirritationen. Angenehm für den Patienten.

NPREP120T-3 VE 3 Tuben à 120g  
Alternative zu Nuprep



#### AC Cream Klebeleitpaste

AC-Cream ist eine hoch haftende, leitende Kontaktcreme. Sie ist weiss, undurchsichtig und wasserlöslich. AC-Cream ist die leicht entfern- und abwaschbar.

Geeignet für Kurz und Langzeitableitungen.  
ACCREAM250V-3 VE 3 Dosen à 250g  
Alternative zu TEN-20 und Elefix



#### TEN-20 Klebeleitpaste

Kontaktpaste. Trocknet nicht ein, kein Klumpen. Leichtes reinigen ohne Rückstände.  
Wasserlöslich.

Ten-20-Set VE 3 Dosen à 114g  
Ten-20-8-Set VE 3 Dosen à 228g



#### Elektrodencrème SAC2

Klebeleitpaste mit ausgezeichneter Leiteigenschaft. Stabile Signalqualität bei Schlaf- und EEG-Langzeitableitungen. Auch für EP-Ableitungen geeignet. SAC2 ist selbstklebend und mit einer signifikanten Verbesserung der Elektrodenimpedanz.

SAC2 VE 1 Tube à 100g  
SAC2-10 VE 10 Tuben à 100g



#### ELEFIX Klebeleitpaste

Elektrodenpaste zur Verwendung für EEG/EMG-Ableitungen.

Elefix-V VE 1 Dose 400g  
Elefix-V-S VE 3 Dosen à 400g  
Elefix-V-T VE 1 Tuben 180g  
Elefix-V-TS VE 10 Tuben à 180g  
NEUE FORMEL.

### Leiten

#### Signa Gel

Salz-Elektrodengel mit hoher Leitfähigkeit. Bakteriostatisch und hypoallergen, wasserlöslich nicht grobkörnig. Empfohlen für EEG-EMG-EP.

Signa Gel 15-25E VE 1 Tube 250g  
Signal Gel S 15-25 VE 12 Tuben à 250g



### NEURGEL Elektrodengel



Hochleitfähiges, salzhaltiges Elektroden-Gel für EEG. Garantiert niedrige Impedanz und ausgezeichnete Signalqualität. Transparent und leicht abwaschbar. Auch geeignet für MCS-Hauben, Electro-Cap-Hauben u.ä.

NEURGEL250V-3	VE 3 Dosen 250g
NEURGEL250F-6	VE 6 Flaschen à 250g
NEURGEL500V	VE 1 Dose 500g
NEURGEL1000V	VE 1 Dose 1000g

Alternative zu ECI-Gel

### SPECTRA Elektrodengel



Salz- und chlorfreier Elektrodengel.

Spectra Gel 12-08E	VE 1 Tube à 250g
Spectra Gel S 12-08	VE 12 Tuben à 250g

### SIGNA Elektrodencreme



EEG-Kontaktcreme zur Reduzierung der Hautkontaktwiderstände.

Keine haftende Wirkung.

Signa-Crème-170-E	VE 1 Flasche 170g
Signa-Crème-170-S	VE 12 Flaschen à 170g

### SIGNA Spray



Elektrodenkontaktespray zur Hautvorbereitung bei EEG,EMG und EKG, hohe Leitfähigkeit, hypoallergen, Bakteriostatisch. Einfaches Auftragen und Reinigen.

Signa-Spray E	VE 1 Spritzflasche 250ml
Signa-Spray	VE 12 Spritzflasche à 250ml

## Reinigen und Kleben

### OneStep



Entfettung, Aufrauhung, optimale Leitfähigkeit - in nur einem Arbeitsschritt.

Anwendungsbereiche: Routine- und Langzeit EEG, EP, NLG, EKG, NFB

10.100 OneStep EEG-Gel, Tube 120g

10.200 OneStep AbrasivPlus, Tube 120g

stärkere Körnung, festere Konsistenz

### OneStep Cleargel



OneStep Cleargel ist ideal zum Einspritzen in Elektroden! Optimale Konsistenz, einfache Handhabung, sehr gute Leitfähigkeit

10.300 OneStep Cleargel, Dose 500g

10.301 OneStep Cleargel, Dose 1000g

10.303 OneStep Cleargel, Dose 4000g

Alternative zu ECI-Gel - Vorteil lange Lagerfähigkeit

### Mavidon Collodion-HV Elektrodenkleber

hohe Viskosität

Neue verbesserte Formel, 5x dickflüssiger

MD0014-SP15 VE 15 Tuben à 15ml



### Medical Adhesive Remover

Hergestellt zur Reinigung und Entfernung von Kleberückständen u.a. von Klebeelektroden, Heftpflastern uvm., auch geeignet als Collodion Remover

MD0024P Flasche à 480ml



### RUBIN Kunststoffreiniger

Reinigt schonend und gründlich alle Arten von Kunststoff, auch von Kabeln. Hinterlässt einen Schutzfilm, welcher weitere Verschmutzungen verzögert. Wirkt desinfizierend und staubabweisend. Ideal für den Einsatz in Kliniken und Praxen.

4130 Behälter à 1000ml

