



## EKG & EEG Kontaktflüssigkeit & Zubehör



### Signagel®

- Mehrzweckelektrolyt mit hoher Leitfähigkeit
- durchsichtige Tube mit Ständerklappe
- hypoallergen, bakteriostatisch
- wasserlöslich, hinterlässt keine Flecken, nicht körnig
- empfohlen für EKG, Defibrillation, Biofeedback und EMG
- entspricht allen Anforderungen eines hervorragenden Salz-Elektrodengels

Gebinde	VE	Artikelnr.
60 ml Tube	12	0195031.060
250 ml Tube	12	0195031.250



### Spectra® 360 Elektroden gel

- salz- und chloridfreies Gel mit elektrischer Leitfähigkeit. Besonders für Langzeitanwendungen geeignet
- nicht reizend, hypoallergen, bakteriostatisch
- feucht bleibende, nicht körnige STAY-WET® Formel ermöglicht lange Anwendung ohne wiederholtes Auftragen
- salzfrei, keine Übertragung von Natriumionen
- bevorzugtes Produkt für EKG, TENS, Monitoring, Pädiatrie
- bevorzugtes Produkt mit leitenden Gummi-/ Kohlenstoff-Elektroden

Gebinde	VE	Artikelnr.
60 ml Tube	12	0195038.060
250 ml Tube	12	0195038.250



### Signacrème® - Elektrodencreme

- Crème-Elektrolyt mit hoher Leitfähigkeit zu Anwendung bei elektromedizinischen Untersuchungen
- nicht reizend, hypoallergen, bakteriostatisch
- kosmetische Qualität, angenehm für Patienten
- praktische Verpackung in durchsichtigem Spender mit Schnappverschluss

Gebinde	VE	Artikelnr.
142 g	12	0195004.142



### Signaspray® - Elektrodenlösung und Hautvorbereitungsmittel

- idealer Elektrolyt zur Anwendung von Geräten zur Muskelstimulierung
- keine Rückstandsbildung
- ausgezeichnetes nicht-körniges Hautvorbereitungsmittel
- einfaches Auftragen, einfache Reinigung
- bakteriostatisch, hypoallergen, hinterlässt keine Flecken
- durchsichtige Flasche – lässt leicht erkennen, wie viel Signaspray noch vorhanden ist

Gebinde	VE	Artikelnr.
250 ml	12	0195033.250
3800 ml	1	0195033.380



### Parker – Signapad® Feuchte Elektrodenplättchen

- vorbefeuchtete Elektrodenplättchen
- hohe Leitfähigkeit, nicht reizend
- einzel- und Mehrkanalanwendung
- keine Rückstandsbildung, Elektroden bleiben sauber
- einzeln aus Mehrfach-Plättchenspender entnehmbar
- bakteriostatisch

Gebinde	VE	Artikelnr.
Spender 400	2	0195041.001



### Skintact – EKG Gel® Elektroden gel

- biokompatibel, hypoallergen, mikrobiologisch unanfechtbar
- geruchsneutral und optimale Viskosität
- leicht von der Haut und von Kleidern entfernbar
- Signale sind klar und frei von Artefakten

Gebinde	VE	Artikelnr.
250 ml	40	0458322.001



### REDUX® - ELEKTROLYTGEL für routinemäßige EKGs und Defibrillation

- nicht abreibendes Gel auf Wasserbasis Hohe Leitfähigkeit
- wasserlöslich, hinterlässt keine Flecken, nicht grobkörnig

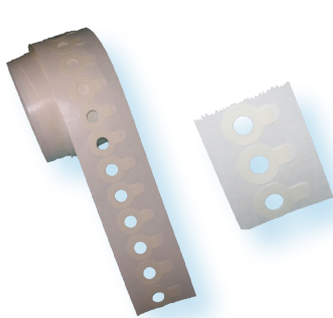
Gebinde	VE	Artikelnr.
114 g	10	0195042.250



### REDUX® - ELEKTROLYTPASTE abreibendes Paste auf Wasserbasis für kurzzeitiges Monitoring, EKG und Defibrillation

- hohe Leitfähigkeit
- wasserlöslich

Gebinde	VE	Artikelnr.
114 g	10	0195039.142



### Skintact - Elektrodenklebering – Selbstklebende Elektrodenringe

- einfache Applizierung
- beidseitig klebend
- 500 Stück auf einer Rolle

Ø i/a	VE	Artikelnr.
11/25 mm	1	0195103.001
09/20 mm	1	0195104.001
16/40 mm	1	0195106.001



### Elektrodenplättchen -

- trockene Elektroden Kontaktpapiere
- kochsalzimpregniert
  - leitfähig und Hautschonend
  - einfache und saubere Handhabung
  - schützt die Haut des Patienten
  - Reinigung des Körpers überflüssig

Dimension	VE	Artikelnr.
Ø 20 mm	1	0193001.001
Ø 25 mm	1	0193002.001
Ø 35 mm	1	0193003.001
50 x 60 mm		0193004.001
50 x 100 mm	1	0193005.001



### Quickels

Filterelektrode QN500

Gebinde	VE	Artikelnr.
128 Stk.	1	0481500.001



### Vakuum-/ Klammer-Elektroden

- einfache Applizierung
- gut haftend
- Erwachsene und Kinder

Typ	VE	Artikelnr.
Klammer Erw Set		0490006.001
Saugnapf	4	0490006.001



### Parker – Tensive® - Leitfähiges Haftgel

- Sicheres Haftgel, empfohlen für TENS, EMG, EEG
- sofort leitfähig
  - nicht brennbar, kein Lösungsmittelgeruch
  - bestes erträgliches Haftgel
  - wasserlöslich, einfach mit Wasser entfernbar

Gebinde	VE	Artikelnr.
50 g	12	0195032.060



### SLE - Collodium

- leitfähiger Kleber
- schnell trocknend
  - nicht Azetonbasierend
  - einzel- und Mehrkanalanwendung
  - keine Rückstandsbildung, Elektroden bleiben sauber
  - 20 x 6.5 ml Tuben
  - bakteriostatisch

Gebinde	VE	Artikelnr.
6.5 ml	20	0490005.001

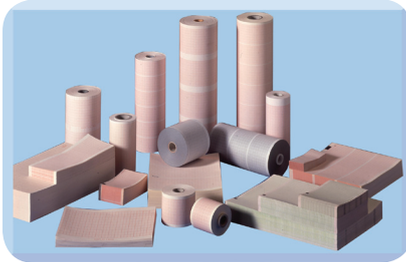


### SLE – Collodium Entferner

- azetonfrei
- leichtes Reinigen auch von Haaren
- Entfernen von Kleberückständen von Elektroden und Pflaster.

Gebinde	VE	Artikelnr.
480 ml	1	0491005.001

## Aus unserem Lieferprogramm

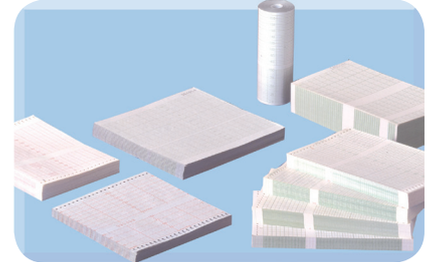


### EKG Papier

- aus eigener Produktion
- Faltbücher oder Rollen
- Standard oder Archivqualität

### CTG Papier

- aus eigener Produktion
- Faltbücher oder Rollen
- Blattnummerierung

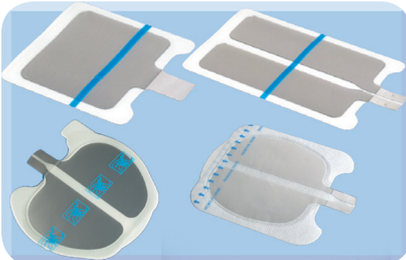


### EKG Elektroden SKINTACT

- für sämtliche EKG Anwendungen
- für alle Anschlussmöglichkeiten
- Low-Cost Version mit 6er-Karte

### EKG Zubehör

- Gel & Spray
- Adapter
- Pasten



### SKINTACT Neutralelektroden

- für Hochfrequenzchirurgie (ESU)
- bipolar und monopolar
- universal oder Körperspezifisch

### Aktivelektroden

- diverse Aufsätze (Nadeln, Kugeln etc.)
- Handgriffe und Halterungen
- Reinigungsschwämme



### Videoprinterpapier

- Farbe oder Monochrom
- SONY und Mitsubishi
- Diverse andere Papiere

### Armilla® Patientenarmbänder

- Thermotransfer - Dirket - Laser
- Armilla Drucker
- Erwachsene - Kind - Baby

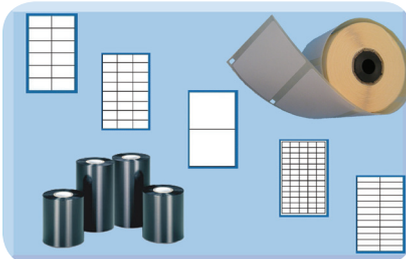


### Medikationsetiketten

- Spritzenetiketten
- Perfusoretiketten
- Praxikett Designer®

### Einweg Kopfhörer

- Kunstlederbeschichtet
- 2 m Kabel rechts abgehend
- schwenkbare Hörer



### Etiketten und Zubehör

- Thermotransfer / -Direkt
- Thermotransferfolien
- Format-Etiketten

### Printerrollen

- Normal- / Thermopapier
- Rollen oder Faltbücher

