

# Clinical Elektroden-Spray

Das Clinical Elektroden-Spray ist ein sehr gutes Spray für die Übertragung elektrischer Impulse bei der EKG/EEG-Diagnostik und Defibrillation. Entwickelt, um den Widerstand zwischen Haut und Elektroden zu verringern.

Das Clinical Elektroden-Spray ist wasserlöslich, nicht eintrocknend, geruchlos, leicht entfernbar. Das Clinical Elektroden-Spray hinterlässt keine Flecken, ist nicht fettend. Es enthält keine Wirkstoffe, die die Elektroden beschädigen könnten.

## TECHNISCHE DATEN

Beschreibung	Hoch leitfähiges Übertragungsspray für EKG/EEG/Defibrillation
Zusammensetzung	Wasser, Propylenglykol, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, E131, E102
Viskosität	Nicht verfügbar
10 U/min bei 20° C, Spindel Nr. 6	
Farbstoffe	Nein
Leitfähigkeit mS/cm	1,0 – 2,0
Farbe	Grün
Riechstoff	Patentblau E131 und Tartrazin
pH-Wert	6,5 +/- 1
Biokompatibilität	Entspricht den einschlägigen Normen
Gesamtkeimzahl an Schimmelpilzen	< 10/1 g
Gesamtkeimzahl an Bakterien	< 10 <sup>2</sup> /1 g

## VERPACKUNG

Primärverpackung	250 ml in nichttoxischer PE-Flasche oder 5l in nichttoxischer -Kanister
Eigenverpackung	32 Flaschen in einem Karton oder 4 Kanister in einem Karton
Lagerung	Temperatur +10° C - +30° C – relative Feuchtigkeit: 30 % - 75 %
Haltbarkeit	36 Monate ab dem Herstellungsdatum .Verwenden Sie drei Monate nach dem Öffnen.

## HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt, Abfall	Chemikalien müssen unter Beachtung der jeweiligen nationalen Vorschriften entsorgt werden
Verpackung	Die Verpackung muss unter Beachtung der landesspezifischen Vorschriften entsorgt werden

Geeigneter Produktname des Herstellers: Conti Spray ECG spray