



## Descrizione

Gel conduttivo da applicare sulla cute integra, svolge l'azione di conduttore tra il corpo e l'apparecchiatura. Garantisce una bassa impedenza ed un'ottima stabilità del segnale. Riduce il rischio di effetto ponte tra gli elettrodi

- Idrosolubile
- Non unge.
- Non irrita.
- Non ossida.
- Non danneggia gli elettrodi.
- Non lascia residui.

CND V9015  
RDM 2281639

## Composizione

## Salute

## Proprietà fisiche e chimiche

## Specifiche prodotto

## Ambiente

### Ingredienti

Acqua, Glicerina, Cloruro di sodio, Gomma di xantano, Idrossipropilgumar, Fenossietanolo, Etilsilglicerina, Acido citrico.

### Packaging

PE

### Biocompatibilità (UNI EN ISO 10993)

Sì

### Test di irritazione cutanea

Sì

### pH

6 – 8

### Viscosità

9000 ÷ 10000 cPs

### Codice generico

NEURGELXXXXXX

### Confezione

Barattolo 250gr  
Flacone 250gr

### RoHS II



### REACH

