

SNG2T100 - SONOGEL® Gel électrode 100 g



Déscription

Le **gel pour électrodes SONOGEL®** est un agent de contact de haute qualité, cliniquement testé, spécialement développé pour un usage professionnel lors de **ECG, EMG, défibrillation** et **applications Doppler**. Grâce à sa formule respectueuse de la peau et sans formaldéhyde, il offre une excellente tolérance et une utilisation sûre en pratique médicale.

Caractéristiques du produit SONOGEL® Gel pour électrodes :

- Convient comme **agent de contact pour ECG, EMG, défibrillation et Doppler**
- **Sans formaldéhyde**, respectueux de la peau et doux
- **Non coulant** avec d'excellentes propriétés de réseau
- **Neutre** : inodore, incolore et microbiologiquement pur
- **Bactéricide** avec un faible dessèchement
- Assure des **propriétés de couplage optimales**
- **Soluble dans l'eau** et produit sous vide
- Sans effets indésirables sur la peau, les vêtements ou les électrodes
- Pratique **tube de 100 g** pour une utilisation flexible

Pourquoi choisir le gel pour électrodes SONOGEL® ?

Avec sa haute conductivité, sa compatibilité cutanée et son application sûre, le gel pour électrodes SONOGEL® est le choix idéal pour des résultats de mesure fiables en clinique, en cabinet et en recherche. Grâce à sa composition non coulante, il reste précisément là où il est nécessaire – sans laisser de résidus ni provoquer d'irritations cutanées.

Spécifications

Marque	sonogel
sku	SNG2T100
Contenu	100 g
Type d'emballage	Pièce