

PARKER SIGNA CREAM — CRÈME CONDUCTRICE POUR ÉLECTRODES ECG/EEG
Crème électrolytique hautement conductible pour procédures électro-médicales



Description du produit :

La **Parker Signa Cream** est une crème électrolytique hautement conductible, conçue pour les procédures électro-médicales nécessitant une excellente conduction, notamment en **ECG et EEG**.

De qualité cosmétique, cette crème pour électrodes est agréable pour les patients et présente des propriétés **bactériostatiques**. La bouteille transparente permet de visualiser facilement le niveau de crème restant.

Important : l'utilisation de cette crème n'est pas recommandée pour les procédures de défibrillation.

Caractéristiques

- **Type** : Crème électrolytique conductible
- **Applications** : ECG, EEG, procédures électro-médicales
- **Qualité** : Cosmétique
- **Propriétés** : Bactériostatique
- **Flacon** : Transparent, contrôle visuel du niveau

Conditionnement disponible

- Carton de 12 flacons de 170 g
- Bidon de 2 L

Conditionnement: Bidon 2 L, 12 x 170 gr

Référence : GEL011X