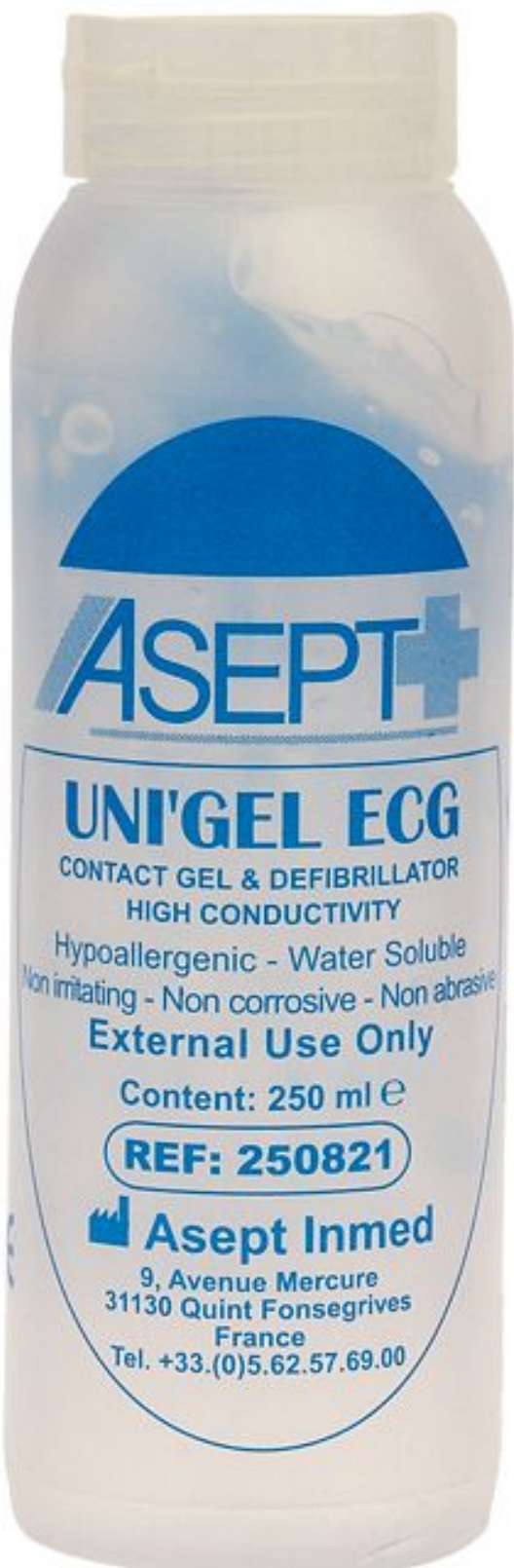


Gel ECG et défibrillateur transparent

Référence 05154



Prix du produit :

1,85 € taxe inclu

Description brève du produit :

Le gel d'Asept Inmed est recommandé pour être utilisé avec un ECG ou un défibrillateur. Ce gel de haute conductivité est de très bonne qualité. Il est bactériostatique, non irritant et hypoallergénique, hydrosoluble.

La formule non agglomérant du gel ECG permet une utilisation à long terme sans avoir besoin d'en réappliquer.

Flacon de 250ml

Description du produit :

Ce gel de contact très haute conductivité est recommandé pour une utilisation avec ECG et défibrillateur.

Le gel conducteur Uni'Gel Asept Inmed 250 ml est un gel transparent et non stérile conçu pour être utilisé aussi bien avec un [ECG](#) qu'un [défibrillateur](#). Il améliore la transmission du courant lors des examens médicaux.

Hydrosoluble, il est à la fois hypoallergénique, non irritant, non corrosif et non abrasif. Le gel ne contient en aucun cas de parabène, ni de latex.

De ce fait, il n'existe aucune contre-indication concernant l'utilisation de ce gel pour des EEG avec monitorage standard. Cependant, pour les EEG avec utilisation de casques pré-câblés ou bien pour des monitorages longue durée, nous vous recommandons d'utiliser un gel spécifique EEG avec une viscosité plus élevée.

Son flacon pratique, permet, grâce à son bouchon verseur, une utilisation immédiate et dans tous contextes. Ce gel de contact peut rester renversé. En plastique transparent, vous pouvez à tout moment vérifier le contenu du flacon, pour ne jamais manquer de gel.

Le *gel de contact Uni'Gel Asept* est recommandé en cardiologie.

Pour usage externe seulement.

Domaines :

- Cardiologie
- Indications
- ECG
- Défibrillation cardiaque
- Electrocardiogramme
- Surveillance cardiaque

CE.