

GEL ULTRASON HAUTE VISCOSITÉ ECOSUPERGEL

Gel de contact haute viscosité pour échographie diagnostique et thérapeutique



Description du produit :

Le **gel ultrason Ecosupergel** est un gel de contact **haute viscosité** conçu pour les **examens d'échographie diagnostique** et les **applications thérapeutiques par ultrasons**. Sa composition spécifique permet une transmission efficace des ondes ultrasonores tout en assurant une excellente tolérance cutanée.

Performance acoustique et compatibilité médicale

Formulé **sans sel**, le gel Ecosupergel limite les risques d'altération des **sondes d'échographie** et des dispositifs médicaux. Sa viscosité élevée contribue à une meilleure stabilité du gel lors des examens, réduisant les écoulements et améliorant la qualité du contact entre la sonde et la peau.

- **Haute viscosité** : 80 000 (mesure 5-STD à 18 °C)
- **Vitesse de transmission** : 1,48
- **Impédance acoustique** adaptée aux applications ultrasonores

Confort d'utilisation et sécurité

Le gel Ecosupergel est conçu pour être **non irritant**, y compris lors d'examens prolongés. Il respecte des **normes bactériostatiques** inférieures aux seuils autorisés par les normes internationales en vigueur, contribuant à une utilisation sûre en environnement médical.

Conditionnements disponibles

Le gel ultrason Ecosupergel est proposé dans les formats suivants :

- **Carton de 25 flacons de 260 ml**

- **Cubitainer de 5 L** (emballage individuel avec flacon de recharge inclus)

Conditionnement: 1 x 5 L, 25 x 260 ml

Référence : GEL00X