



Gymna Contact-gel pour ultrasons et électro

- Pour la transmission d'ultrasons, de courants ou d'ondes de choc.
- Neutre pour les têtes de traitement et les électrodes.
- Haut degré de viscosité.

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.