

KRYSTAL COVER – PROTÈGE-SONDE ENDOCAVITAIRE EN LATEX NON STÉRILE
Protection non stérile en latex pour sondes endocavitaires - usage échographique



Description du produit :

Le **protège-sonde KRYSTAL COVER en latex non stérile** est conçu pour les examens réalisés avec des **sondes endocavitaires**. Il associe une **grande élasticité** à une **résistance mécanique élevée**, répondant aux exigences des professionnels de l'imagerie médicale en **gynécologie, radiologie et urologie**, tout en préservant une qualité d'image optimale.

À usage unique, ce protège-sonde d'échographie non stérile est proposé en **version lubrifiée ou non lubrifiée**. Il s'adapte à la majorité des sondes endocavitaires grâce à sa flexibilité et à son diamètre standard. Son **pliage roulé** facilite une mise en place rapide et sécurisée.

Chaque protection est **conditionnée individuellement** avec une ouverture facile, contribuant à limiter les risques de contamination croisée lors des examens de routine.

Caractéristiques principales

- Latex naturel haute résistance
- Adapté à la majorité des sondes endocavitaires
- Non stérile - usage unique
- Disponible en version lubrifiée ou non lubrifiée
- Pliage roulé pour une mise en place rapide
- Dimensions : 35 mm de diamètre, 200 mm de longueur
- Emballage individuel avec ouverture facile
- Conditionnement : boîte de 144 protections

Références disponibles

Référence (SKU)	Lubrification	Description
600249	Non lubrifiée	Protège-sonde endocavitaire en latex non stérile - 144 unités / boîte
599249	Lubrifiée	Protège-sonde endocavitaire en latex

lubrifié - 144 unités / boîte

L'utilisation d'une protection de sonde ne dispense pas d'une **désinfection conforme aux bonnes pratiques en vigueur**.

Format: 3,5 x 20 cm

Lubrification protégés sonde: Lubrifiée, Non lubrifiée

Référence : -