Le médical à votre image



Gels d'échographie & couplants Stériles et non stériles











Sommaire

Gels d'échographie p 4 Non stériles Stériles	Gels/Sprays ECG p 6
Couplants p 5	
Gels lubrifiants	

Gamme de gels EDM

Le seul fabricant français de gels d'échographie

Incolores, bleutés, sans paraben ...







Gels d'échographie non stériles

Nous proposons uniquement des gels d'échographie à haute viscosité. Tous nos gels sont hypoallergéniques, non irritants et préservent l'intégrité des sondes.



EDM PREMIUM®

Gel incolore - non stérile

- · Gel incolore et non parfumé
- Excellente transmission des ultrasons
- PH neutre
- · Ne tache pas

Réf.	Caract.	Condt.
PC250	Flacon de 250 ml	24, 48 ou 96
CG5000	Cubitainer souple de 5 L avec bec verseur	Unité
CG500P	Bidon rigide de 5 L avec pompe	Unité

Fabriqué

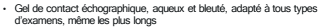
Fabriqué

en FRANCE

en FRANCE

EDM SONECHO®

Gel bleuté - non stérile

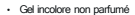


- · Assure la transmission des ultrasons entre la sonde et le patient
- · Non gras, PH neutre
- · Ne tache pas

Réf.	Caract.	Condt.
PC250B	Flacon de 250 ml	24 ou 96
CG5000B	Cubitainer souple de 5 L	Unité

EDM POLARIS®

Gel incolore - non stérile - SANS PARABEN



- Non gras
- PH compris entre 5.5 et 6.5
- Ne tache pas

Réf.	Caract.	Condt.
PC250/24SP	Flacon de 250 ml	24
CG5000SP	Cubitainer souple de 5 L avec bec verseur	Unité

PARKER AQUASONIC®

Gel bleuté ou incolore - non stérile

- · La référence sur le marché de l'échographie
- · Gel visqueux, non spermicide, hypoallergénique
- · Ne contient ni sel, ni formaldéhyde

Parker Aquasonic 100

Réf.	Couleur	Caract.	Condt.
PA250	bleuté	Flacon de 250 ml	12
PA60.	bleuté	Tube de 60 ml	12
PA1000	bleuté	Flacon de 1 L	Unité
PA5000	bleuté	Cubitainer souple de 5 L avec robinet	Unité

Parker Aquasonic CLEAR

Réf.	Couleur	Caract.	Condt.
PA250	Incolore	Flacon de 250 ml	12
PA5010	Incolore	Cubitainer souple de 5 L	Unité





Gels d'échographie stériles

Utilisation obligatoire selon la circulaire n°960479 du Ministère du Travail et des Affaires Sociales du 06/02/1996.

EDM GEL STERILE

- · Sous double emballage stérile
- · Stérilisé aux rayons Gamma

Réf.	Caract.	Condt.
PC020	Sachet de 20ml	48

PARKER AQUASONIC® 100 GEL STERILE

- · La marque de référence sur le marché de l'échographie
- · Sous double emballage stérile
- · Stérilisé aux rayons Gamma

Réf.	Caract.	Condt.
PA020	Sachet de 20ml	48

Couplants

MANCHONS SONOKIT

- Toute une gamme de manchons adaptés à chaque sonde.
 Leur conception en PROXON assure une excellente transmission des ultrasons, garantit une bonne longévité et permet leur nettoyage à l'eau savonneuse
- · Faciles d'utilisation, ils se fixent sur la sonde au moyen d'un élastique

Réf.	Caract.	N°	Dimensions
6010/32	Pour sonde annulaire	1	32 mm de diamètre
611010	Pour sonde linéaire	2	10 mm d'épaisseur
611018	Pour sonde linéaire	3	18 mm d'épaisseur

Autres dimensions disponibles sur demande

KRYSTAL PAD

- · Coussin de gel solide parfaitement transparent aux ultrasons
- · Recouvert d'un film protecteur pour le laver facilement

Réf.	Caract.
COUS01	Coussin 10 x 15 x 1 cm
COUS02	Coussin 10 x 15 x 2 cm

Coussins d'interposition







EDM GEL LUBRIFIANT

- · Gel transparent hydrosoluble, non gras, bactériostatique
- · Respectueux des muqueuses, PH:7
- · Compatible avec les instruments : spéculums, fibroscopes...

Réf.	Caract.	Condt.
KLY5	Sachet de 5 gr	100
KLY5-S	Sachet de 5 gr stérile	100
KLY42	Tube de 42 gr	6
KLY82	Tube de 82 gr	12

Gels/Sprays ECG





PARKER SIGNA SPRAY® / SIGNA GEL® SIGNA CREME®

- Gel/crème pour EEG, ECG et défibrillation
- · Usage externe uniquement
- Ne tache pas

Spray: Électrolyte hautement conductible sous forme de pulvérisateur économique pour EEG, ECG et défibrillation

Réf.	Caract.	Condt.
SIGNASP	Spray en flacon de 250 ml	12
SIGNA60	Gel en tube de 60 ml	12
SIGNA250	Gel en tube de 250 ml	Unité
17-05	Crème ECG en tube de 150 gr	Unité

PARKER SPECTRA 360®

- · Gel de contact pour EEG et ECG
- · Solution sans sel ni chlorure

Réf.	Caract.	Condt.
SPECTRA250	Gel SPECTRA 360 250 gr	Unité

GEL SKINTACT

- · Gel de contact pour EEG, ECG et défibrillation
- Ph: 5.5 6.2
- · Gel hautement conductible

	Réf.	Caract.	Condt.
58586 Gel ECG SKINTACT 250 ml 24	58586	Gel ECG SKINTACT 250 ml	24

GEL NUPREP

Pâte conductrice pour EEG et ECG

- · Pâte abrasive et semi-liquide
- Hautement conductible

Réf.	Caract.	Condt.
GE848358	Gel ECG NUPREP 114 gr	3