GELS MÉDICAUX

17-06-2020





dermedics.com

GELS POUR PROCÉDURES MÉDICALES CLINIQUES - PHYSIOTHÉRAPIE - HÔPITAUX

Enregistré dans l'Union européenne en tant que produit médical de classe I (annexe VII, règle 1) conformément à la directive 93/42 / CEE relative aux dispositifs médicaux.

Fabriqué selon les bonnes pratiques de fabrication (BPF). Non testé sur les animaux.

GELS MÉDICAUX

INDEX

USG GEL	3_
CRYO GEL	4
ECG GEL	5
EEG GEL	6
DES GELS UNIQUES	7

GELS POUR PROCÉDURES MÉDICALES CLINIQUES - PHYSIOTHÉRAPIE - HÔPITAUX



Vuo gánárolo du produit	DERMEDICS® USG est un gel de contact à usage médical dans le diagnostic par ultrasons et
Vue générale du produit	la physiothérapie par ultrasons. Il peut également être utilisé pour les traitements de médecine
	esthétique.
Туре	Gel de contact
Classe	Marquage CE médical
Texture	Gel aqueux visqueux
Vue détaillée du produit	Qualité médicale avec marquage CE
	 Fournit un effet conducteur extrêmement élevé et un enregistrement clair et précis sans artefacts électriques = erreurs (altération indésirable des données, introduite par une technique et / ou une technologie) A une haute résistance au séchage (haute viscosité) Idéal pour les applications à long terme Fournit une adhérence appropriée pour les électrodes
	 Chimiquement neutre (aucune interaction avec l'électrode ou la peau du patient) Une viscosité appropriée offre un confort d'utilisation pour le patient et l'opérateur
	pendant le traitement
Spécification	 Microbiologiquement pur
supplémentaire	 Couleur transparente
	 Hypoallergénique
	Soluble dans l'eau
	■ Testé dermatologiquement
	PH neutre
sécurité	Sans parfum
	Sans sel
Mode d'emploi	 Sans colorants Ce produit a été créé pour les procédures médicales suivantes:
wode a emploi	 Services hospitaliers avec diagnostic par ultrasons
	Obstétrique et gynécologie (échographie - USG 3D / 4D)
	■ Urologie
	 Cardiologie (Cardiotocographie - CTG)
	Opération
Mode d'emploi facultatif	Ce gel médical peut être utilisé pour les procédures cosmétiques suivantes:
·	 Échographie (sonophorèse)
	■ Electroporation (électrophorèse) / MesoWave ™ par DERMEDICS®
	 Iontophorèse
	 Fréquence radio (RF)
	 Cavitation (liposuccion par ultrasons)
	Seulement pour usage externe. Ne pas utiliser pour les traitements par aiguilles.
	Garder hors de la portée des enfants.
Précautions	Gardez l'attention sur les directives de stockage du marché sur une étiquette.
	Contro indications:
	<u>Contre-indications:</u> hypersensibilité à l'un des composants de la formulation.
information additionnelle	⊕ C €
Paquet d'unité	250g / 500g / 1kg en bouteille avec bouchon pull-push



Vue générale du produit	DERMEDICS® CRYO est un gel rafraîchissant spécialement conçu pour la thérapie médicale au laser. Il aide à réduire l'inconfort cutané douloureux pendant le traitement en absorbant, au
	minimum, l'énergie des faisceaux laser.
	Il n'a aucune influence négative sur l'efficacité du laser.
	Il peut également être utilisé pour les traitements de médecine esthétique.
Туре	Gel de refroidissement
Classe	Marquage CE médical
Texture	Gel aqueux visqueux
Vue détaillée du produit	Qualité médicale avec marquage CE
rao actamico da produit	Protège la peau de la surchauffe
	 Minimise les sensations douloureuses du laser sans réduire l'efficacité
	A une haute résistance au séchage (haute viscosité)
	PH neutre
	Microbiologiquement pur
Spécification	Couleur transparente
supplémentaire	Hypoallergénique
Supplementane	Soluble dans l'eau
	Testé dermatologiquement
sécurité	Sans parfum
Securite	Sans sel
	34.10 33.
	Sans colorants
Mode d'emploi	Ce produit a été créé pour les procédures suivantes:
	Thérapie laser fractionnée (CO2) Thérapie laser fractionnée (CO2)
	Thérapie au laser (IPL, e-LIGHT)
	Thérapie au laser à diode
Mode d'emploi facultatif	 Cryolipolyse (avec une attention particulière uniquement)
Propriétés des	L'éthanol procure une sensation de fraîcheur lorsque le gel est refroidi dans un réfrigérateur avant
ingrédients actifs	utilisation.
	Seulement pour usage externe. Ne pas utiliser pour les traitements par aiguilles.
	Garder hors de la portée des enfants.
	Ne pas utiliser pour la technologie ultrasonique.
Précautions	Gardez l'attention sur les directives de stockage du marché sur une étiquette.
	Contre-indications:
	hypersensibilité à l'un des composants de la formulation.
information additionnelle	⊕ C €
Paquet d'unité	250g / 500g / 1kg en bouteille avec bouchon pull-push



Vue générale du produit	ECG DERMEDICS® est un gel conducteur conçu à des fins médicales. Il est également
	recommandé pour l'électrothérapie et la physiothérapie.
Туре	Gel conducteur
Classe	Marquage CE médical
Texture	Gel aqueux visqueux
Vue détaillée du produit	Qualité médicale avec marquage CE
	 Fournit un effet conducteur extrêmement élevé et un enregistrement clair et précis sans artefacts électriques = erreurs (altération indésirable des données, introduite par une technique et / ou une technologie) A une haute résistance au séchage (haute viscosité) Fournit une adhérence appropriée pour les électrodes Chimiquement neutre (aucune interaction avec l'électrode ou la peau du patient)
Contaitiontion	Idéal pour les applications à long terme Microbiologiquement pur
Spécification supplémentaire	Microbiologiquement pur Couleur jaune clair
supplementaire	Hypoallergénique
	Soluble dans l'eau
	 Testé dermatologiquement
	PH neutre
sécurité	 Sans parfum
Mode d'emploi	Ce produit a été créé pour les procédures médicales suivantes: Applications ECG / EKG à long terme (par exemple, enregistrement 24 heures par méthode Holter) Cardioversion Défibrillation Electrothérapie psychiatrique Electromyographie (EMG) Étude de conduction nerveuse et vitesse (NCS, NCV) Physiothérapie Électrostimulation (EMS, TENS)
Mode d'emploi facultatif	Ce gel médical peut être utilisé pour les procédures cosmétiques suivantes: ■ Electroporation (électrophorèse) / MesoWave ™ by DERMEDICS® (douleurs musculaires uniquement) ■ Iontophorèse ■ Electrologie (électrolyse, thermolyse, mélange)
Précautions	Seulement pour usage externe. Ne pas utiliser pour les traitements par aiguilles. Garder hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser pour la technologie ultrasonique. Gardez l'attention sur les directives de stockage du marché sur une étiquette. Contre-indications: hypersensibilité à l'un des composants de la formulation.
information additionnelle	⊕ C€

Paquet d'unité

250g / 500g en bouteille avec bouchon pull-push



Vue générale du produit	DERMEDICS® EEG est un gel hautement conducteur conçu à des fins médicales. Il est
	également recommandé pour l'électrothérapie et la physiothérapie.
Туре	Gel hautement conducteur
Classe	Marquage CE médical
Texture	Gel aqueux visqueux
Vue détaillée du produit	 Qualité médicale avec marquage CE Fournit un effet conducteur extrêmement élevé et un enregistrement clair et précis sans artefacts électriques = erreurs (altération indésirable des données, introduite par une technique et / ou une technologie) A une haute résistance au séchage (haute viscosité) Fournit une adhérence appropriée pour les électrodes Chimiquement neutre (aucune interaction avec l'électrode ou la peau du patient) Idéal pour les applications à long terme
Spécification supplémentaire	 Microbiologiquement pur Couleur vert clair Hypoallergénique Soluble dans l'eau Testé dermatologiquement PH neutre
sécurité	■ Sans parfum
Mode d'emploi	Ce produit a été créé pour les procédures médicales suivantes: Enregistrement EEG Cardioversion Défibrillation Électrothérapie psychiatrique Électromyographie (EMG) Étude de conduction nerveuse et vitesse (NCS, NCV) Physiothérapie Électrostimulation (EMS, TENS)
Mode d'emploi facultatif	Ce gel médical peut être utilisé pour les procédures cosmétiques suivantes: ■ Electroporation (électrophorèse) / MesoWave ™ by DERMEDICS® (douleurs musculaires uniquement) ■ Iontophorèse ■ Electrologie (électrolyse, thermolyse, mélange)
Précautions	Seulement pour usage externe. Ne pas utiliser pour les traitements par aiguilles. Garder hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser pour la technologie ultrasonique. Gardez l'attention sur les directives de stockage du marché sur une étiquette. Contre-indications: hypersensibilité à l'un des composants de la formulation.
information additionnelle	CE
Paquet d'unité	250g en bouteille avec bouchon pull-push
-	























EXCELLENCE IN SKINCARE REAL RESULTS®

dermedics.com