



FICHE TECHNIQUE

DOIR

DOIGTIER ROULE LATEX USAGE UNIQUE NON STERILE BOITE DE 100

DESCRIPTION

- Latex
- Usage unique
- Non stérile

Les doigtiers roulés DOIR en latex sont utilisés dès la nécessité d'isoler les doigts du milieu extérieur (examen, protection d'un pansement).

CARACTERISTIQUES

Doigtier 1 doigt en latex naturel, de longueur 28 mm+/-2, à bord roulé

INDICATIONS D'UTILISATION

Examen
Protection de pansement au niveau des doigts

INFORMATIONS TECHNIQUES

COMPOSITION

Latex

Latex ? oui

BPA ? non

Phtalates CMR ? non

Considéré comme médicament ? non

Origine animale ou végétale ? non

Stérile ? non

Sur chaque conditionnement primaire et secondaire, pour les dispositifs médicaux, sont inscrits le numéro de lot, le mode de stérilisation éventuel, la date de péremption et/ou de fabrication et les symboles utilisés en accord avec la norme NF EN 15223-1.



FICHE TECHNIQUE

DOIR

INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

EMDN : T01020204	GMDN : NA
CLADIMED : E50CE01	
Classe dispositif médical : I	
Organisme notifié DM : NA	
directive(s) - règlement(s) européen(s) : 93/42/CEE - 2007/47/CEE	
AQL : PAS INFORMATION	
OPERATEURS ECONOMIQUES :	
DISTRIBUTEUR : Comed	
FABRICANT : JIANSU HIGH HOPE INTERNATIONAL GROUP SUNSHINE I/E GROUP	
MANDATAIRE : Mednet GmbH	

INFORMATIONS LOGISTIQUES

Nomenclature douane : 40159000
Conditions de stockage et de transport : A l'abri de la lumière, de l'humidité et de la chaleur

	UNITE	BOITE		CARTON	
Référence	EAN	EAN	QTE	EAN	QTE
DOIR	3661809004469	3661809104466	100	3661809204463	0

	UNITE		BOITE		CARTON	
Référence	dimensions	poids	dimensions	poids	dimensions	poids
DOIR			2.00 x 14.30 x 13.00	.045		

dimensions (hauteur x largeur x profondeur) en cm, poids en kg