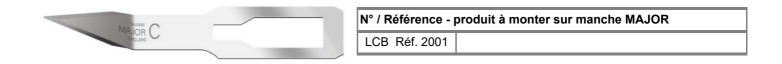
Lame à Biopsie Cervicale stérile "MAJOR C" Swann-Morton



Produit	Lame à biopsie carvicale en acier inoxydable à usage unique jetable
Unité de vente	Boite de 10 unités
Conditionnement usine	-
Stérilisation	Irradiation au Cobalt 60 à un minimum de 25kGy par Swann-Morton (Services) Ltd, Owlerton Green, Sheffield S6 2BJ Grande Bretagne.
Matériau	Lame en acier inoxydable SF100 – Qualité chirurgicale - Epaisseur de lame 0.394 mm - Conforme à la norme BS 2982
	Composition de l'acier Carbone : 0,60% - 0,70% Chrome : 12,0% - 13,5% Silicium : 0,50% max. Souffre : 0,025% max. Manganèse : 1,00% max. Phosphore: 0,03% max. Nickel : 0,50% max.
Composition emballage	Boite : Carton blanc pelliculé – Visuel et caractéristiques du produit bien lisibles
	Individuel : Plateau plastique individuel Feuillet de couverture en film de polyester doublé avec un film de polyéthylène Réceptacle en polystyrène renforcé
Sécurité	Se monte sur un manches MAJOR, courts ou longs uniquement, pour le prélèvement d'une biopsie du « Cône » de tissu sur le col de l'utérus. Le prélèvement de tissu peut être ensuite analysé pour identifier la présence de cellules cancéreuses. Lame coudée extra-résistante de la gamme MAJOR.
	Dispositif médical réservé aux professionnels de santé
Directive	Classe IIa - Directive MDR 2017/745 - Certificat (EU) MDR 721051 R000 - Conformité EU
Normes	Norme Matériaux : BS2982 - Organisme certificateur BSI marquage CE2797 - UKCA 0086 – GMDN 37445 - CLADIMED F52AB01. Norme BS EN ISO 27740 - Fabrication Grande-Bretagne : Lames fabriquées par l'usine Swann-MortonLtd à Sheffield ISO 13485:2016 - Représentant EU habilité : Emergo Europe
Marquage	Etiquetage : code GS1 conforme à l'UDI enregistré en 2017 sous le numéro 503395500004 – QR code au format Datamatrix avec indication de la référence, du N° de lot et de la date de péremption.
Conservation	Environnement propre et sec - entre 0 et +40°C - ne pas exposer près d'une source de chaleur.
Péremption	5 ans à partir de la date de stérilisation, indiquée sur les emballages
Elimination	Le produit doit être éliminé dans un conteneur adapté et/ou par incinération.
Contact	Swann-Morton/Sinner - ZA du Verdalaï - 13790 Peynier - 04 42 29 08 08 - services@swann-morton-sinner.com