

Seringues 2 pièces sans aiguilles, Stérile, usage unique MDL®, 1ml,2ml,2.5ml,5ml, 10ml, 20ml

A utiliser pour des procédures d'injection et/ou pour le prélèvement des fluides médicaux. Trois catégories d'applications :

- Contact direct avec le patient (ex. : injection intraveineuse)*
- Contact indirect avec le patient (ex. : ligne de perfusion, robinets)*
- Pas de contact avec le patient (ex. : transfert de médicaments)*



Caractéristiques Generales

Materiaux	<ul style="list-style-type: none"> Corps de la seringue : Polypropylène (PP) Piston : Polyéthylène (PE) 	Polyisoprène
Fabricant	Yangzhou Medline Industry Certification ISO 13485:2016 par le TUV SUD No Q50363360056	
Pays d'origine	Chine	
Rep. Europeen	Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe)	
Marquage CE	Dispositif Médical - Classe IIa.- Directive européenne 93/42/CEE Certificat de marquage CE n° DD 601 149237 0001 délivré par le TUV RHEINLAND (n° d'organisme 0197).	
Stérilité	10-6 SAL (SAL = Sterility Assurance Level = Niveau d'Assurance de Stérilité) Procédé de stérilisation : oxyde d'éthylène conforme à la norme internationale EN ISO 11135	
Conservation	Durée de vie du produit (dans l'emballage d'origine) : 5 ans Température: Tenir à l'abri des rayons solaires	



Produit Apyrogène: Oui
 Présence de Latex : Non
 Présence de DNR (caoutchouc naturel sec) : Non
 Présence de Phtalates : Non
 Présence de produits d'origine animale : Non

Caractéristiques Spécifiques

Reference Metze	Volume (ml)	Type de connecteur	Embout de seringue	Diametre Interne (mm)	Diametre externe (mm)	Longueur Seringue (sans l'aiguille) (mm)	Longueur Corps (mm)
LS01001	1	Luer Slip	Centré	4.7±0.1	6.7±0.2	96±2	85±1
LC01001	1	Luer Lock	Centré	4.7±0.1	6.7±0.2	96±2	84±1
LS01002	2	Luer Slip	Centré	9±0.1	10.6±0.2	88±2	75±1
LC01002	2	Luer Lock	Centré	9±0.1	10.6±0.2	87±2	73.5±1
LS010025	2.5	Luer Slip	Centré	9±0.1	10.6±0.2	88±2	75±1
LC010025	2.5	Luer Lock	Centré	9±0.1	10.6±0.2	87±2	73.5±1
LS01005	5	Luer Slip	Centré	12.4±0.1	14±0.2	94±2	79±1
LC01005	5	Luer Lock	Centré	12.4±0.1	14±0.2	92±2	78±1
LS01010	10	Luer Slip	Centré	14.95±0.1	16.6±0.2	114±2	98.5±1
LC01010	10	Luer Lock	Centré	14.95±0.1	16.6±0.2	113±2	96.7±1
LS01010E	10	Luer Slip	Eccentré	14.95±0.1	16.6±0.2	113.5±2	98±1
LS01020E	20	Luer Slip	Eccentré	19.2±0.15	21±0.2	129.7±2	113.4±1
LC01020E	20	Luer Lock	Eccentré	19.2±0.15	21±0.2	129.7±2	113.4±1

Conditionnement et emballage

References	Conditionnement détaillé		
	Emballage unitaire :	Boîte cartonnée	Master Carton
LS01001, LC01001	Blister PVC pelable	100 pcs / boîte	32 boîtes / carton 62*38*48cm
LS01002, LC01002, LS010025, LC010025			18 boîtes / carton 45*45*45cm
LS01005, LC01005			18 boîtes / carton 66*42*42cm
LS01010, LC01010, LS01010E, LC01010E			12 boîtes / carton 57*47*45cm
LS01020E, LC01020E		50 pcs / boîte	8 boîtes / carton 47*39*47cm

Etiquetage

Etiquetage de type symbolique

	Etiquetage unitaire (étiquette papier)	Boîte (50 ou 100pcs)	Master Carton
Nom du fabricant, unité, adresse, pays de fabrication	x	x	x
Nom du représentant européen, Mention marques déposées	x	x	x
Référence du produit	x	x	x
Stérile et mode de stérilisation	x	x	x
Marquage CE, Produit à usage unique	x	x	x
N° de lot, date de péremption	x	x	x
Notice avec mode d'utilisation sous forme graphique		x	
Rappel code couleur	x	x	x
Dimensions de l'aiguille et longueur de tubulure	x	x	x
Conditions de conservation	x	x	x
Nombre d'unités produit contenues dans l'emballage		x	x
Recommandations / précautions d'utilisation		x	
Mention "apyrogène", latex free	x	x	apyrogène

