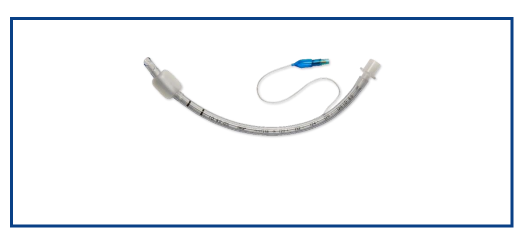


Medline International France SAS Le Val Saint Quentin Parc d'activités - Bâtiment 13F 2 rue René Caudron 78960 Voisins le Bretonneux

Tél.: +33 1 30 05 34 00 Fax: +33 1 30 05 34 43 www.medline.eu/fr



## Fiche technique

## **ENDOSID®**

Sonde endotrachéale, stérile.

Référence	Unités/boîte	Unités/carton	Ø Diamètre intérieur (mm)	Ø Diamètre extérieur (mm)	Longueur de la sonde en mm
841030	10	100	3	4,2	165
841035	10	100	3,5	4,9	185
841040	10	100	4	5,5	210
841045	10	100	4,5	6,2	225
841050	10	100	5	6,9	245
841055	10	100	5,5	7,5	275
841060	10	100	6	8,2	285
841065	10	100	6,5	8,8	295
841070	10	100	7	9,6	310
841075	10	100	7,5	10,2	315
841080	10	100	8	10,9	330
841085	10	100	8,5	11,5	330
841090	10	100	9	12,1	330
841095	10	100	9,5	12,7	330
841100	10	100	10	13,6	330

Référence(s)

Sonde endotrachéale précourbée (Magill) avec ballonnet et œil Murphy pour la sécurisation des voies aériennes dans le domaine de l'anesthésie et de la médecine d'urgence en utilisation orale et nasale. Raccord universel à l'extrémité supérieure pour la connexion à un ventilateur ou à un ballon de ventilation.

## Elle ne doit pas être utilisé:

- chez les patients sensibles à l'un des matériaux utilisés.
- en combinaison avec des lubrifiants à base d'huile.

Ne doit pas être utilisé lors d'un examen IRM.

- Durée de conservation 5 ans
- Conditions de stockage- +15°C à +49°C, dans un endroit sec, à l'abri de la lumière.
- A usage unique, non réutilisable
- Non retraitable
- Raccord universel 15 mm.
- Un ballonnet témoin bleu avec robinet pour les seringues Luer et Luer-Lock.
- Double anneau de marquage noir pour contrôler la profondeur de l'intubation.
- Graduation de la longueur.

Description











Composant	Matière		
Sonde	Chlorure de polyvinyle transparent (PVC)		
Ballonnet	Chlorure de polyvinyle (PVC)		
Raccord universel	Polypropylène (PP)		
Ballonnet de gonflage	Chlorure de polyvinyle (PVC)		
Ballonnet de gonflage à robinet	RPVC, PP, ABS, acier inoxydable		
Bande de contraste radiologique	Sulfate de baryum (BaSo4)		
<ul><li>Sans latex</li><li>Contient des phtalates (DEHP)</li></ul>			

Fabricant légal

Matière(s)

Well Lead Medical Co., Ltd. C-4#Jinhu Industrial Estate, Hualong, Panyu, Guangzhou, 511434, République populaire de Chine Conforme à la norme ISO13485

Réglementation

Conforme à la Réglementation des Dispositifs Médicaux 2017/745 Classe du dispositif: Ila stérile

Veuillez consulter l'étiquetage complet avant d'utiliser le produit.







