

### CARACTÉRISTIQUES

#### Cathéter guide (P.P. souple)

- Pré-courbé, terminé par un **bulbe atraumatique échogène** :
  - permettant un passage facile et atraumatique du canal cervical,
  - facilitant le positionnement.
- Repères tactiles sur l'embase indiquant l'orientation de la courbure.
- Bague ajustable atraumatique facile à utiliser.
- L'embase du cathéter guide facilite l'introduction du cathéter de transfert.

#### Cathéter de transfert (P.U. souple)

- Échogène à l'extrémité distale.

Repères centimétriques (sur cathéter guide et cathéter de transfert).

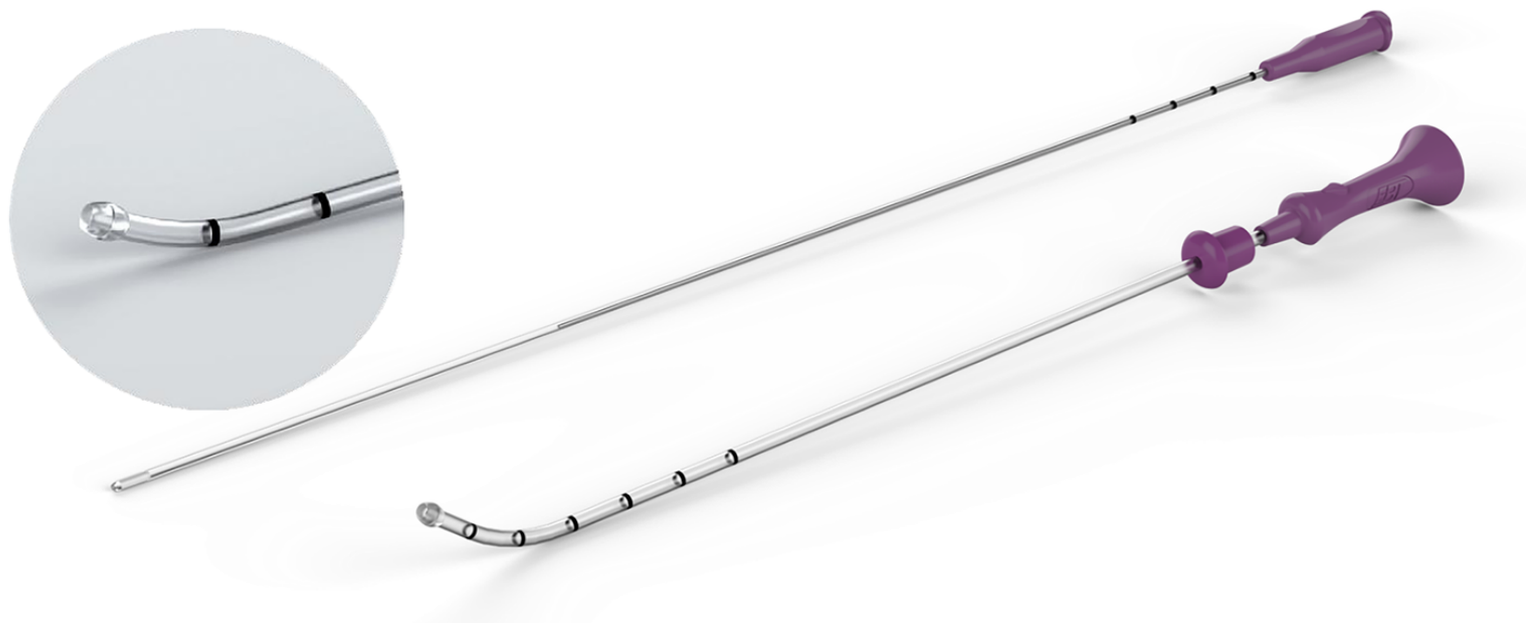
Jeu de 4 étiquettes de traçabilité.

### UTILISATION

- Transfert d'embryons.

### RECOMMANDATIONS

- Avant utilisation, il est recommandé de rincer soigneusement le cathéter de transfert avec un milieu de culture stérile approprié.
- Une fois l'embryon transféré, retirer simultanément et très doucement les deux cathéters.



Référence	Désignation	Conditionnement	Dimensions (mm)		Stérilisation	
			Cathéter guide	Cathéter de transfert		
EBT023-ST-S-0	Set de transfert d'embryon échogène	Boîte de 10 unités Sachet individuel	D.I.	1.7	0.7	γ irradiation
			D.E.	2.2	1.5	
			Le cathéter de transfert dépasse de 5 cm le cathéter guide			