

(CZ)

## CANNULA RIGIDA CURVA

Rigidní kanya rovná či zahnutá pro endouterin aspiraci těhotenství

**Pomůcka může být požívána pouze na specialisovaných lékařských pracovištích**

**Výrobek je na jedno použití:** jeho případné další použití s sebou přináší riziko křížení infekcí a/nebo nedostatečnou sterilnost a čistotu.

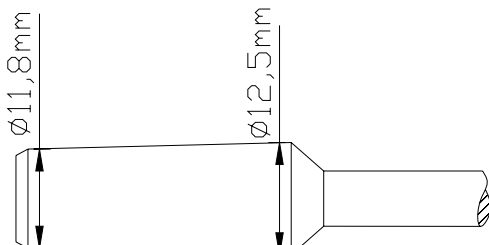
Nevchovávat v blízkosti zdroje tepla. • Neuchovávat v blízkosti tepelných zdrojů • Vyjmout pomůcku z obalu těsně před použitím • Před použitím provedte vizuální kontrolu neporušnosti pomůcky a obalu.

**Použití:** Kanya slouží k přerušení těhotenství jeho odsátím z dutiny děložní.

**Indikace:** přerušení I. trimestru gravidity.

**Návod k použití:** • v lokální či celkové anestesii provedte potřebnou dilataci hrdla • zvolte průměr kanyly odpovídající průměru dilatace • sterilně vyjměte kanylu z obalu • připojte kanylu k odsávačce.

|      |   |
|------|---|
| (I)  | Caratteristiche che deve avere il manipolo della pompa aspirante per ottenere una combinazione sicura tra il raccordo della canula e il manipolo della pompa aspirante: |
| (GB) | Characteristics the suction pump handpiece must have to obtain a secure fitting between the cannula connector and the suction pump handpiece:                           |
| (F)  | Caractéristiques que la pièce à main de la pompe aspirante doit présenter pour obtenir un ensemble fiable entre le raccord de la canule et la pièce à main.             |
| (D)  | Erforderliche Merkmale des Handstücks der Absaugpumpe für eine sichere Verbindung zwischen dem Anschluß der Kanüle und Handstück der Absaugpumpe.                       |
| (E)  | Características que debe presentar la pieza manual de la bomba aspirante para obtener una una combinación segua entre la misma y la conexión de la cánula               |
| (P)  | Características que deve ter o manipulo da bomba de aspiração para haver combinação segua entre o conector da cânula e o manipulo da bomba de aspiração                 |
| (CZ) | Charakteristiky, které musí splňovat násadec aspirační pumpy, pro zaručení bezpečného spojení spojky kanyly a násadce aspirační pumpy                                   |



### CANNULA RIGIDA CURVA

#### REF

|            |           |
|------------|-----------|
| CRC 07 S01 | Ø<br>7 mm |
| CRC 08 S01 | 8 mm      |
| CRC 09 S01 | 9 mm      |
| CRC 10 S01 | 10 mm     |
| CRC 11 S01 | 11 mm     |
| CRC 12 S01 | 12 mm     |

 Biogyn s.n.c  
Via A. Volta, 14 41037  
Mirandola (MO) - Italy

CE 0476

Distributore:  
GIMA S.P.A.  
Via Marconi, 1  
I-20060 Gessate (MI) – Italy  
[www.gimaitaly.com](http://www.gimaitaly.com)

 **GIMA**