

## Artificial Insemination (AI)

# A

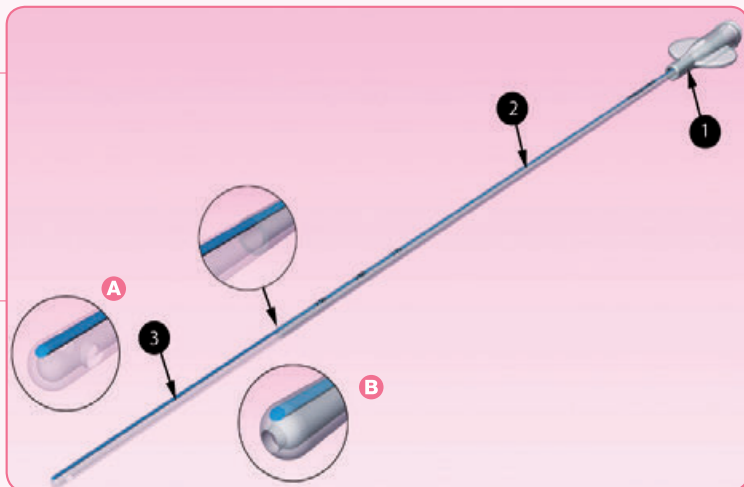
## AINSEBLUE

# B

## AINSEBLUE-T

Cannula di Inseminazione Intra Uterina  
con estremità distale flessibile

Intrauterine insemination catheter  
with flexible distal tip



Per un facile trasferimento del seme preparato nella cavità uterina, nelle procedure di IA. È una cannula trasparente e radiopaca caratterizzata da due diversi gradi di flessibilità:

- una porzione prossimale rigida (2) per un facile inserimento attraverso la cervice;
- una porzione distale morbida e flessibile (3) per un trasferimento seminale delicato e atraumatico.

Una scala di misurazione (50-60-70 mm) ne determina la profondità di inserimento. Un raccordo luer lock (1) funge da impugnatura e permette una connessione sicura alla siringa per l'iniezione dello sperma. Le due alette laterali allineate con i due fori posti sull'estremità della cannula permettono di orientarsi durante il posizionamento. Disponibile in 2 versioni:

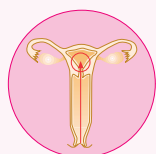
- **AINSEBLUE (A):** la fuoriuscita del liquido seminale avviene attraverso 2 fori laterali che ne permettono una distribuzione ottimale.
- **AINSEBLUE-T (B):** la fuoriuscita del liquido seminale avviene attraverso una punta aperta rastremata. Sterilizzate a Raggi Beta per escludere ogni rischio di tossicità causato da eventuali residui di Ossido di Etilene. **Realizzati test di embriotossicità (MEA) e controllo delle endotossine batteriche (LAL).**

For easy transfer of washed sperm into the uterine cavity, in Artificial Insemination procedures. Single lumen, radiopaque transparent catheter with differentiated stiffness:

- rigid proximal portion (2) for easy insertion through the cervix;
- Flexible, soft, distal tip (3), for atraumatic and gentle seminal transfer.

Centimeter-marking (50-60-70 mm) determines the penetration depth. A luer lock adapter (1) serves as finger grip and allows a safe syringe connection for sperm injection. The two orientation wings aligned with the double side-eyes placed on the distal tip, enhance accurate placement of the catheter. Available in 2 versions:

- **AINSEBLUE (A):** double side-eyes allow an excellent distribution of the seminal fluid.
- **AINSEBLUE-T (B):** seminal fluid injection occurs through an open tip. Beta irradiated to eliminate any risk of toxicity from residual contamination common with EtO. **AINSEBLUE and AINSEBLUE-T are MEA (mouse embryo assay) and LAL (endotoxin) tested.**



Cod. A	Cod. B	Descrizione - Description
770113	770408	Ø esterno 2,0 mm - O.D. 2.0 mm Ø interno 1,3 mm - I.D. 1.3 mm lung. 174 mm - length 174 mm senza impugnatura - without handle

Scatola da 24 pezzi.  
Fornito in confezione singola, monouso, sterilizzato a raggi Beta e marcato CE.

24 pcs. per box.  
Single packaged, single use, Beta sterilized and CE marked.