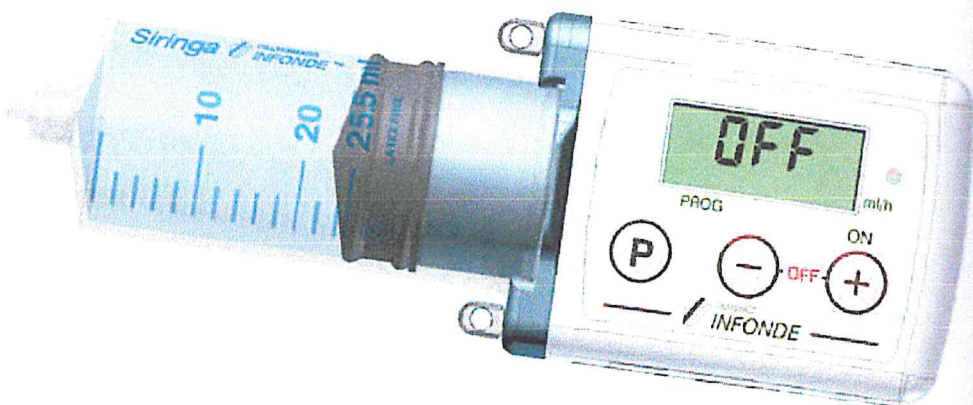


ITALFARMACO INFONDE®

INFONDE®

è una pompa portatile
destinata alla somministrazione
controllata di ILOPROST
per via endovenosa

Scala (1:1)



CE
0476

Le ridotte dimensioni e il peso
contenuto rendono **INFONDE®**
ideale per un uso in ospedale, con
conseguente libertà per il paziente
di deambulare e svolgere attività
quotidiane durante la terapia.

DESCRIZIONE DELLA POMPA

INFONDE® è una pompa portatile che utilizza *réservoir* monouso, destinata alla somministrazione controllata di ILOPROST per via endovenosa.

INFONDE® utilizza siringhe dedicate da 25,5 ml denominate *réservoir*.

Le ridotte dimensioni ed il peso contenuto rendono INFONDE® ideale per un uso in ospedale, con conseguente libertà per il paziente di deambulare e svolgere attività quotidiane durante la terapia.

Il meccanismo di avanzamento, agisce direttamente sul pistone del *réservoir*, consentendo alla pompa un'accurata somministrazione del farmaco.

La pompa somministra *shot* (microdosi) di 7,44 µl ad intervalli che dipendono dal flusso impostato. L'intervallo di tempo fra gli *shot* diminuisce proporzionalmente all'aumentare del flusso programmato.

Per il flusso minimo di 0,60 ml/h l'intervallo tra due *shot* è di circa 45 sec., per il flusso massimo di 9,00 ml/h l'intervallo tra due *shot* è di circa 3 sec.

INFONDE® è dotata di un display a cristalli liquidi che visualizza le informazioni utili al medico e al paziente relative alla programmazione, al funzionamento e alla diagnostica della pompa.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni pompa	84,9 x 49,3 x 32,1 mm.
Peso pompa	118 g (batteria inclusa).
Batteria	CR 123A 3V al Litio (durata circa 100 infusioni complete).
<i>Réservoir</i> monouso	Dedicato da 25,5 ml con attacco di sicurezza universale "Luer-Lock" e innesto alla pompa con sistema a baionetta con fermo.
Peso del paziente (modalità protocollo)	Programmabile da 40 kg a 110 kg a passi di 5 kg.
Dose (modalità protocollo)	Programmabile da 0,5 a 2,0 ng/kg/min a passi di 0,5 ng/kg/min.
Flusso (modalità libera)	Programmabile da 0,60 ml/h a 9,00 ml/h a passi di 0,15 ml/h.
Durata di infusione (modalità libera)	Programmabile da 1 h a 24 h a passi di 1 h, escludibile.
Accuratezza	+/- 2%.
Volume singolo <i>shot</i> (microdose)	7,44 microlitri.
Pressione di occlusione	2,5 bar +/- 0,8.
Bolo post-occlusione	Circa 1 ml.
Circuito elettronico	Gestito da 2 microcontrollori con software dedicato.
Memorizzazione	Tutti i valori selezionati vengono immessi automaticamente in una memoria che li mantiene anche se il dispositivo viene lasciato senza batteria.
Display	A cristalli liquidi (dimensioni 1,1 x 2,8 cm).
Motore	Motore a corrente continua coreless. Il microcontrollore gestisce la rotazione tramite encoder a infrarossi.
Blocco tastiera	Due livelli configurabili.
2 Microcontrollori	Garantiscono una maggiore affidabilità del sistema.
Circuiti di sicurezza	Controllano il corretto funzionamento intervenendo in caso di anomalia con segnali acustici e messaggi sul display.
Grado di protezione	IP 42.
Dotazione	Valigetta porta infusore, cintura elastica, cordinella di sostegno, custodia in tessuto, 2 batterie, accessorio apri sportello vano batteria, manuale di istruzioni all'uso.
Garanzia	Due anni da difetti di fabbricazione.



Prodotto da: CANÈ S.p.A. Medical Technology
Via Cuorgnè 42/a 10098 Rivoli (TO) Italy
Tel. +39 011 9574872 - Fax +39 011 9598880
www.canespa.it E-mail: mailbox@canespa.it



Per: ITALFARMACO S.p.A.
Via dei Lavoratori, 54 20092 Cinisello Balsamo
Tel. 02 64431 Fax 02 6424790
www.italfarmaco.it - info@italfarmaco.it