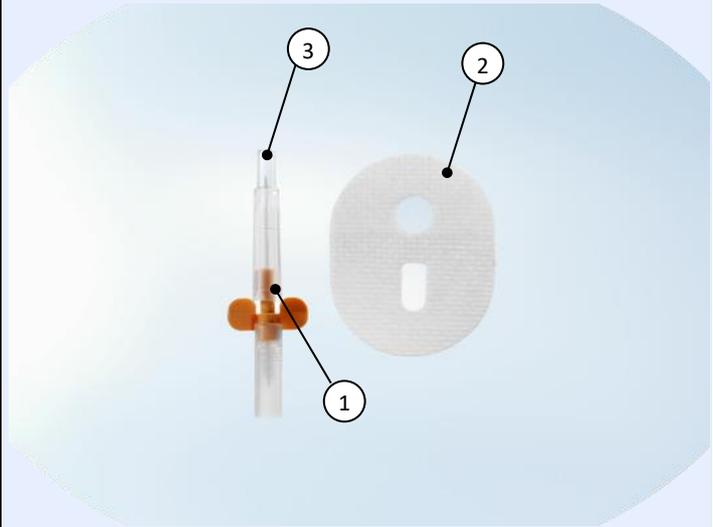


PARTI DEL PRODOTTO	DESCRIZIONE	
	Dispositivo per infusione sottocutanea. Catetere monouso per iniezioni sottocutanee multiple.	
	CLASSIFICAZIONE	
	Classe IIb secondo MDD, Allegato IX, regola 8, dispositivi chirurgici invasivi a lungo termine	
	FABBRICANTE	
	Unomedical a/s Manufacturer's address Aaholmvej 1-3, Osted 4320 Lejre - Denmark	
	DISTRIBUTORE ESCLUSIVO PER L'ITALIA	
	CANÈ S.p.A. Via Cuorgnè 42/a 10098 Rivoli (TO) - Italia Tel.: +39-011-9574872	
MARCATURA CE	 0459	
CLASSIFICAZIONE NAZIONALE DISPOSITIVI (CND)	A010103	

PARTE N.	DESCRIZIONE	MATERIALE
1	CANNULA	PTFE
2	CEROTTO ADESIVO	Poliestere non tessuto, adesivo acrilico
3	COPRIAGO	PP

CODICI DISPONIBILI								
CODICE CANÈ	CODICE FABBRICANTE	CODICE RDM	CODICE PARAF	DESCRIZIONE	SEZIONE AGO	LUNGHEZZA CANNULA	LUNGHEZZA TUBO	VOLUME PRIMING
INSUFLON	98-000-2612	222945/R	973352976	Set per infusione sottocutanea con cannula morbida Teflon da 18 mm	-	18 mm	-	0,005 ml

	SCHEDA TECNICA	TDS CNSNSFIT Data: 14.10.2021 Pag. 2/2
	insuflon™	

NOTE

Cannula morbida rivestita in Teflon con sezione 25G fissata direttamente al connettore
 Lunghezza della cannula: 18 mm
 Diametro della cannula: 0,6 mm
 Angolo d'inserimento: 30° - 45° gradi, posizionando l'ago obliquamente
 Per somministrare un farmaco tramite Insuflon, si deve utilizzare una siringa con un ago che deve avere una sezione variante tra 27G e 31G e la cui lunghezza non deve superare i 10mm
 Membrana auto sigillante attraverso cui viene indotto il medicinale. Si possono praticare almeno 75 iniezioni.

CONFEZIONAMENTO	CODICE FABBRICANTE	CODICE GTIN	PEZZI	CARATTERISTICHE	MATERIALE
PRIMARIO	98-000-2612	05705244013391	1	Blister 8 x 11 cm	Carta Medica Film PA PE
SECONDARIO	98-000-2612	ND	10	Scatola 13,6 x 13,7 x 8 cm	Cartoncino bianco
TERZIARIO	98-000-2612	ND	200	Master 16,5 x 55 x 28,5 cm	Cartone bianco ondulato

STERILIZZAZIONE

Ossido di Etilene.

DATA DI SCADENZA	CONDIZIONI DI STOCCAGGIO
5 anni dalla data di fabbricazione	Conservare il prodotto al riparo dall'esposizione diretta alla luce solare, in ambienti asciutti e puliti

 AVVERTENZE
Smaltire come rifiuto ospedaliero