

SCHEDA TECNICA COMMERCIALE

SIRINGA MONOUSO DA 10 ml CON CONO LUER ECCENTRICO



Nome commerciale: INJ-LIGHT

Codice per ordini: 10LFL

Destinazione d'uso: siringa monouso da 10 ml con cono luer eccentrico per iniezioni e prelievi (dispositivo invasivo, chirurgico e di breve termine)

CND: Classificazione Nazionale dei dispositivi Medici – D.M. 20/02/2007: A020102010202

Descrizione : siringa atossica ed apirogena composto da:
cilindro in polipropilene medicale trasparente provvisto di scala graduata di colore nero
cono luer eccentrico
scala graduata da 0,2 ml con intervalli da 1 ml estesa fino a 12 ml
asta del cilindro in polipropilene medicale
pistone di tenuta latex free

Capacità: 10 ml ($\pm 4\%$ del volume)

Metodo di sterilizzazione: Sterilizzazione ad Ossido di Etilene (EtO)
Quantità residua di gas: non superiore a 2 ppm
Validità sterilizzazione 5 anni

Latex free: la siringa è totalmente priva di lattice eliminando completamente il rischio di reazioni allergiche al lattice

Confezionamento : confezione singola in blister composta da carta medicale e PP film che garantisce la massima sicurezza per ciò che concerne la sterilizzazione e l'impermeabilità e previene la formazione di frustoli di carta durante l'operazione di apertura. Sulla confezione vengono riportati in maniera chiara e di facile lettura la data di sterilizzazione, la data di scadenza ed il numero del lotto che vengono riportati



anche all'esterno del dispenser dove inoltre viene riportata la quantità (n. 100 unità) ed il tipo di siringa contenuta

Modalità d'impiego e

Istruzioni d'uso: Siringa, sterile, apirogena, in polipropilene. Per la somministrazione di iniettabili. Atossica. Da usarsi una sola volta. prima dell'uso verificare la data di scadenza, aprire le confezioni ed usare immediatamente. Verificare l'integrità della confezione prima dell'uso. Non utilizzare se la confezione è danneggiata. Dopo l'uso non disperdere nell'ambiente.

Codice a barre: sulla confezione singola in blister viene stampato il codice a barre EAN 13: 8032764151454

Compatibilità verso

prodotti farmaceutici: Il prodotto non è destinato ad interagire con le sostanze con cui viene a contatto e pertanto non si conoscono episodi di incompatibilità sia con farmaci che con disinfettanti, soluzioni infusionali, materiali biologici, etc., che non siano considerati esplicitamente incompatibili con materiali costitutivi del prodotto; per i farmaci incompatibili con polipropilene e per le soluzioni fotosensibili esistono prodotti specifici.

Smaltimento: Lo smaltimento deve essere effettuato in ottemperanza alle norme nazionali vigenti. L'incenerimento o lo smaltimento in discarica devono essere svolti in condizioni controllate. Il prodotto che non è venuto a contatto con agenti infettivi o altri materiali rischiosi non produce residuo tossico.

Conservazione: Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da raggi solari e fonti di calore, a temperature comprese tra 5 e 40°C.

Conformità: Conforme agli standard ISO 7886-1993 per le proprietà chimiche e biologiche della siringa;
conforme agli standard ISO 59421 per le caratteristiche del cono luer lock
conforme alla Direttiva CEE 43/92 relativa ai Dispositivi Medici.

Classe di

Appartenenza: Il Decreto Legislativo 46/97 sui Dispositivi Medici classifica ai fini della marchiatura CE tale prodotto in classe IIa.

Certificato CE: Certificato CE n. 10888 emesso da Organismo notificato n. 0546 – Certiquality s.r.l. – rilasciato a Rays s.r.l. in data 14/06/2006 con validità fino al 13/06/2011 per i prodotti "Aghi e siringhe sterili monouso" in conformità ai requisiti della Direttiva CEE 93/42 allegato V

Fabbricante: Rays S.r.l.
Via Albertini n.36
c/o Gross Ancona Edificio D15
60131 Ancona