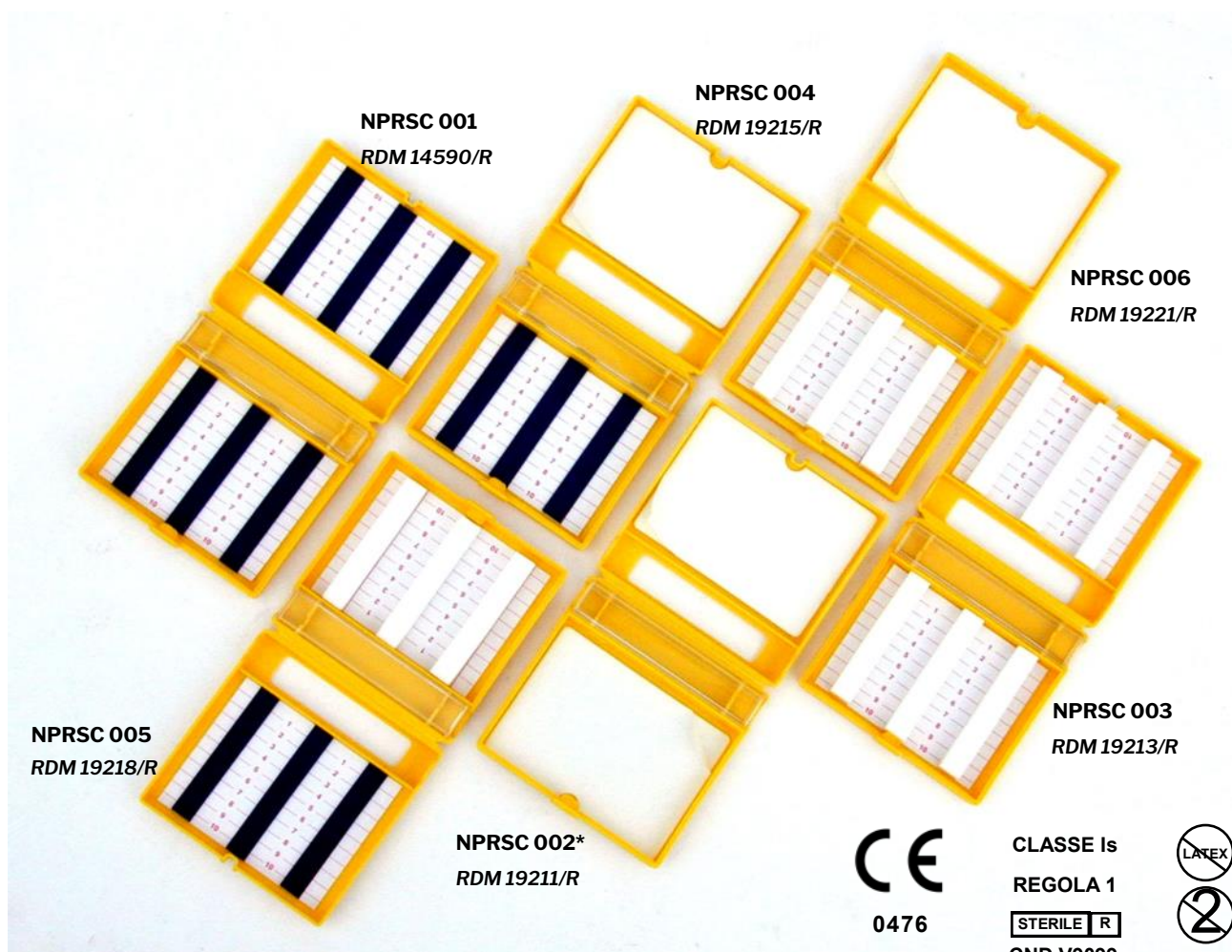


NEW Safety Count System



Scopo

Il New Safety Count System consente l'ideale eliminazione di lame da bisturi e aghi da sutura utilizzati in sala operatoria, nel rispetto delle disposizioni ministeriali emanate con D. Lgs. del 28 settembre 1990 art. 2 (pubblicate sulla G.U. del 8.10.1990, Serie generale n.235) e del D.Lgs. del 19 febbraio 2014, n.19 - attuazione della Direttiva 2010/32/UE.

È conforme ai requisiti indicati nel Decreto del 26 giugno 2000, n.219 - D.P.R 254 - 15.07.2003, allo standard BS 7320:1990 (Specification for sharps containers), alle linee guida OSHA 1910-1030 e alla Raccomandazione n.2, luglio 2006 del Ministero della Salute "Raccomandazione per prevenire la ritenzione di garze, strumenti o altro materiale chirurgico all'interno del sito chirurgico". È marcato CE 0476 ai sensi della Direttiva Dispositivi Medici 93/42/CEE (D.lgs. 24.02.97 n. 46).

Caratteristiche

Il New Safety Count System consente "la conta" di lame da bisturi e aghi utilizzati in sala operatoria. Risolve inoltre i problemi di sicurezza ed evita i rischi di contaminazione insiti nello smaltimento di rifiuti taglienti ed appuntiti di ogni genere.

- E' sicuro, semplice, facile da usare ed economico.
- Disponibile in 6 modelli per la massima scelta dell'utilizzatore.
- Confezione singola sterile in carta di grado medicale più polipropilene (sterilizzata a raggi gamma).
- Pratico dispenser contenente 18 blister. Box da 6 dispenser = 108 blister.
- Dimensioni da aperto: 18,5 cm x 9,5 cm x 2 cm.

* Prodotto non a magazzino e disponibile su specifica richiesta.

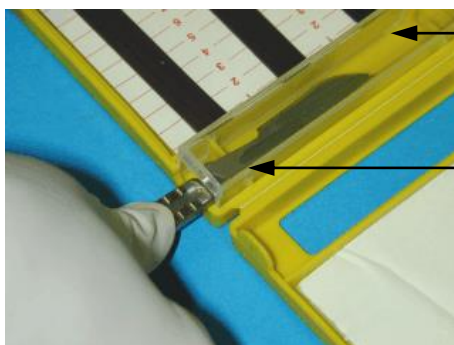
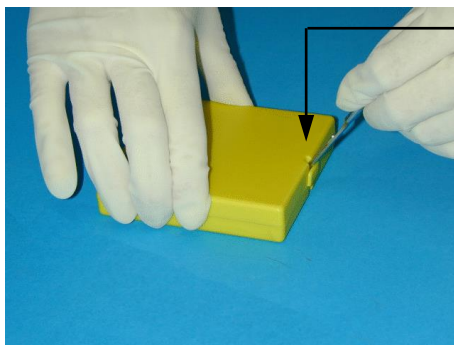
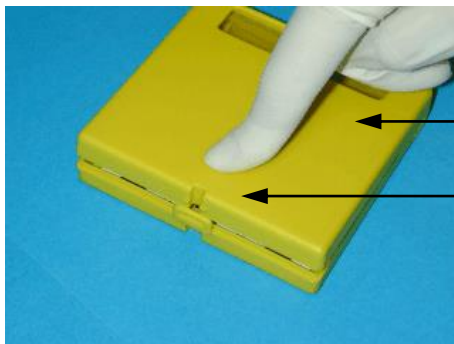
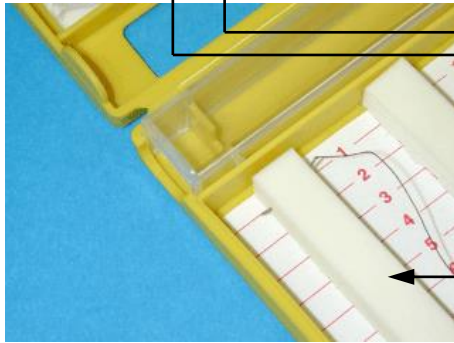
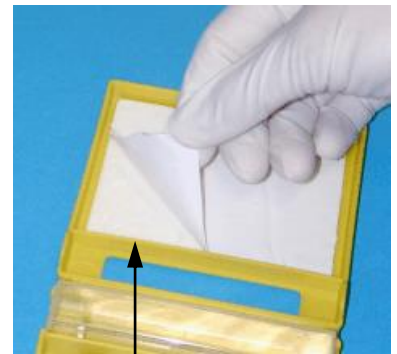
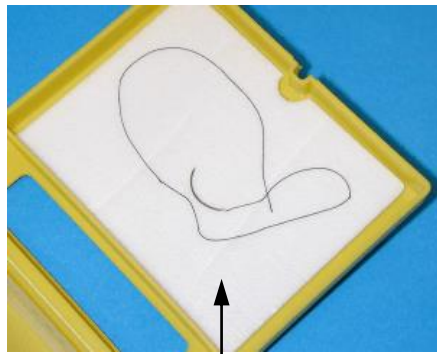
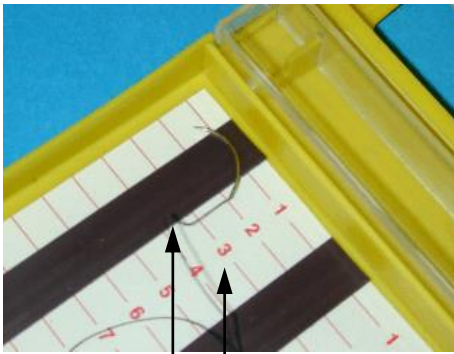
Distribuito da:

 **Sim italia s.r.l.**
 SURGICAL INTERNATIONAL MARKETING

Società certificata
 UNI EN ISO 13485:2016
 Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)
 Tel. +39 051.817902 +39 051.817850 Fax +39 051.817845
 www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

1

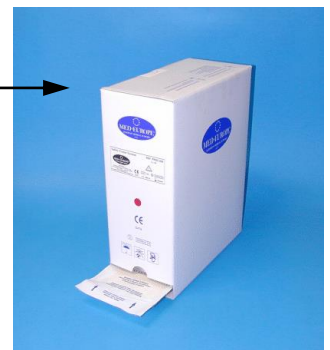
Revisione del 02.10.2019



- Fondo adesivo a base acquosa in espanso che trattiene i materiali contaminati.
- Fondo numerato per un conteggio preciso.
- Strisce magnetiche oppure in espanso foam con adesivo a base acquosa per trattenere gli aghi di sutura usati.
- Robusto contenitore in compound di polipropilene giallo anti-foramento.
- Sicura chiusura a scatto resistentissima contro l'apertura accidentale ma eventualmente riapribile utilizzando un manico da bisturi.
- Il doppio dispositivo di sgancio collocato su entrambi i lati del dispositivo ne rende l'utilizzo semplice e sicuro sia per gli operatori destrimani che mancini.
- Copertura trasparente in polistirene.
- Una volta inserito il bisturi nel sistema di sgancio, si spinge in basso e si estrae il manico.
- Bordo interno prolungato per incrementare la sicurezza.
- Pratico dispenser da 18 blister.



CLASSE Is
REGOLA 1
STERILE R
CND V9099



Distribuito da:



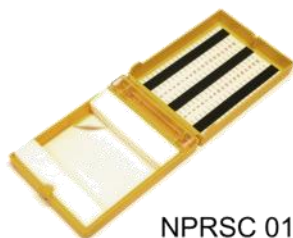
Società certificata
UNI EN ISO 13485:2016
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850 Fax +39 051.817845
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

2

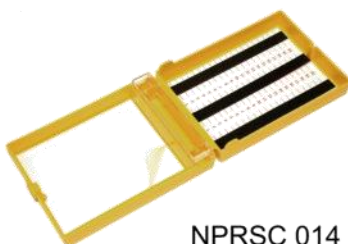
Revisione del 02.10.2019

NEW Safety Count System

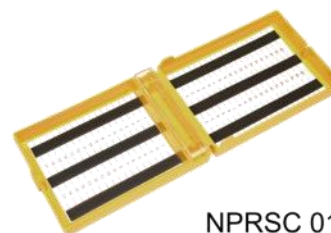
Serie MAXI per chirurgia speciale



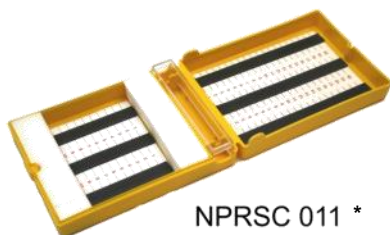
NPRSC 013



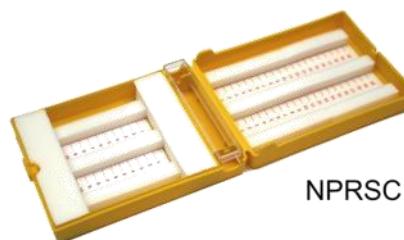
NPRSC 014



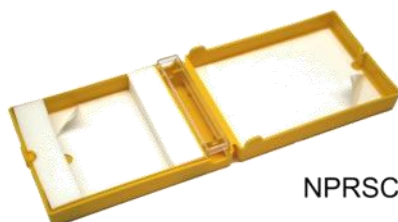
NPRSC 015



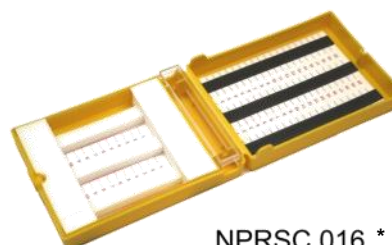
NPRSC 011 *



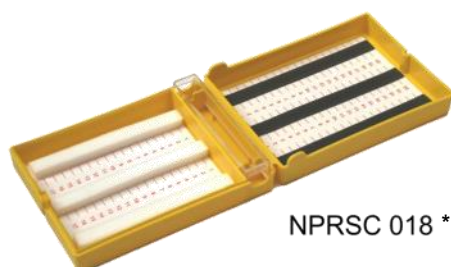
NPRSC 017 *



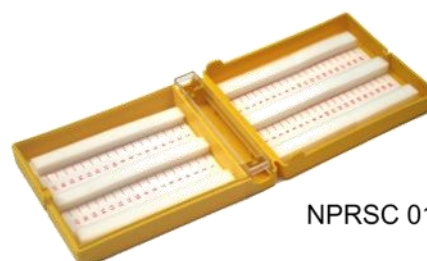
NPRSC 012 *



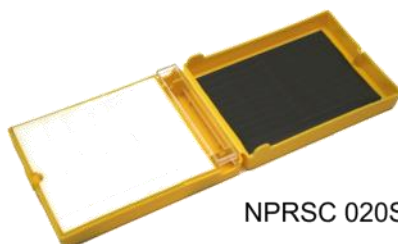
NPRSC 016 *



NPRSC 018 *



NPRSC 019 *



NPRSC 020S *

* Prodotto non a magazzino e disponibile su specifica richiesta.

Caratteristiche

Il New Safety Count System consente "la conta" di lame da bisturi e aghi utilizzati in sala operatoria. Risolve inoltre i problemi di sicurezza ed evita i rischi di contaminazione insiti nello smaltimento di rifiuti taglienti ed appuntiti di ogni genere.

- E' sicuro, semplice, facile da usare ed economico.
- Disponibili numerosi modelli per la massima scelta dell'utilizzatore.
- Confezione singola sterile in carta di grado medicale più polipropilene (sterilizzata a raggi gamma).
- Box da 60 pz.
- Dimensioni da aperto: 26,5 cm x 9,5 cm x 2,5 cm. Dimensioni da chiuso: 13,2 cm x 9,5 cm x 3,5 cm.

Distribuito da:

Sim italia s.r.l.
 SURGICAL INTERNATIONAL MARKETING

Società certificata
 UNI EN ISO 13485:2016
 Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)
 Tel. +39 051.817902 +39 051.817850 Fax +39 051.817845
 www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

3

Revisione del 02.10.2019

Il doppio dispositivo di sgancio collocato su entrambi i lati del dispositivo, ne rende l'utilizzo semplice e sicuro sia per gli operatori destrimani che mancini

Fondo numerato per un conteggio preciso

Copertura trasparente in polistirene

Fondo adesivo a base acquosa in espanso che trattiene i materiali contaminati

Strisce magnetiche oppure in espanso con adesivo a base acquosa per trattenere gli aghi di sutura usati

Una volta inserito il bisturi nel sistema di sgancio, si spinge in basso e si estrae il manico

Sicura chiusura a scatto resistentissima contro l'apertura accidentale ma eventualmente riapribile utilizzando un manico da bisturi

CE
0476

CLASSE Is

REGOLA 1

STERILE R

CND V9099

RDM 331832/R



Bordo interno prolungato per incrementare la sicurezza

Robusto contenitore in compound di polipropilene giallo anti-foramento

Distribuito da:

Sim italia s.r.l.
SURGICAL INTERNATIONAL MARKETING

Società certificata
UNI EN ISO 13485:2016
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850 Fax +39 051.817845
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

4

Revisione del 02.10.2019