

Scheda tecnica

Rev. 01 del 13/01/11 - Mod. 72 I1

DISPO 1,5



Dati generici

Descrizione:	Contenitore monouso per l'eliminazione di oggetti pungenti - taglienti - affilati. Modello di utilizzo corrente per i servizi a forte produzione di rifiuti (ospedali, centri di cure, cliniche, ...)
Chiusura:	Coperchio con oblò
Materiale:	Materiale plastico ecologico (polipropilene copolimero colorato con masterbatch senza cadmio)
Colore:	Corpo giallo e coperchio rosso per consentirne l'immediata individuazione ed avvertire della pericolosità del contenuto.
Spessore:	Materiale conforme REACH Fondo: 1,46 mm Pareti laterali : 1,31 mm Coperchio: 1,48 mm Tappo coperchio: 1,46 mm
Forma:	Tronco di cono
Peso:	124 gr.
Portata Max:	800 gr.
Capacità nominale:	1,500 Lt.
Capacità effettiva:	1,448 Lt.
Capacità utile:	1,158 Lt.
Dimensioni esterne:	Ø 141 x 155 mm H (coperchio montato e chiuso)



Collaudo:	Conforme alla norma NFX 30-500 Conforme all'accordo ADR Certificato UN CPABO 0028-A
------------------	---

Logistica:

Pz. per cartone::	100 pz. (corpi e coperchi non assemblati)
Dimensione cartone:	40x60x36 cm H
Pezzi per pallet:	2.400 pz.
Dimensione pallet:	120x80x228 cm H

Vantaggi:

- Sicuri, a tenuta ermetica, di facile utilizzo, maneggevoli, pratici.
- In caso di tentativo di riapertura dalla chiusura definitiva tramite linguetta, la linguetta si strappa.
- Resistenza adeguata per il contenimento di oggetti acuminati e taglienti normalmente in uso
- Provvisti di manico
- Provvisti di foro sagomato per sganciamento aghi ed aghi da insulina.
- Autoclavabile a 134° (anche dopo il questo processo mantiene le caratteristiche NFX 30-500)
- Indicazione del livello massimo di riempimento
- Chiusura definitiva irreversibile
- Disponibilità supporti vari
- Smaltimento a mezzo incenerimento senza emissioni di gas nocivi

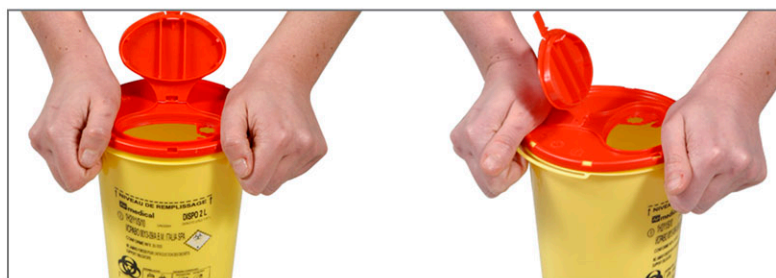
Istruzioni

Assemblaggio:

Alzare il coperchietto ovale del coperchio e posizionare l'apertura in corrispondenza dell'etichetta



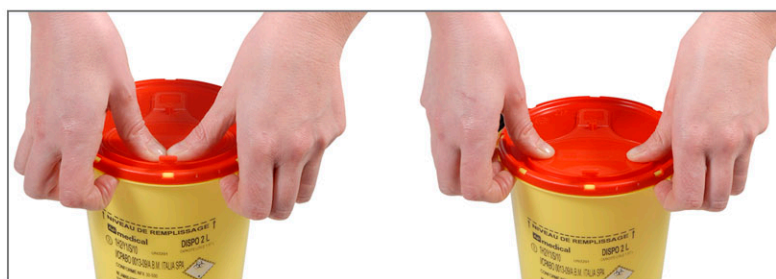
Premere fortemente attorno al coperchio con il palmo delle mani. Dei "click" si sentono ad ogni pressione ed attestano la chiusura del coperchio



Il contenitore può essere chiuso provvisoriamente abbassando il coperchio fino ad incastrare la linguetta sul bordino sporgente dell'apertura. La linguetta rimane in posizione orizzontale.



Dal coperchio in posizione di chiusura provvisoria, premere fortemente con 2 dita sul simbolo "Push" centrale fino al click. Poi premere sui due "Push" laterali fino a sentire i clicks. In chiusura definitiva, la linguetta rimane rialzata in posizione verticale. A questo stadio, la chiusura è definitiva



A questo stadio, la riapertura è possibile alzando il coperchio con la linguetta

A questo stadio, la chiusura è definitiva

Uso:

Durante l'uso, aprire il coperchietto bloccandolo con l'apposito gancio e chiudere in chiusura provvisoria a fine utilizzo. Chiudere il contenitore in chiusura definitiva a raggiungimento del livello di riempimento

- Orifizio di grande ampiezza per permettere l'introduzione tra gli altri, di provette, bisturi,...
- Il contenitore può essere autoclavato a 134 ° per 18 minuti (certificato LNE disponibile su richiesta)
- Alla fine del ciclo vitale i contenitori vengono smaltiti per incenerimento, senza emanazioni nocive e senza deposito di materiali pesanti.
- Non producono tossicità residue.

Sgancio aghi:

Utilizzare le tacche a "V" per sganciare l'ago della siringa



Introdurre nella tacca a "margherita" e applicare sulla penna un movimento dal basso verso l'alto (effetto del braccio della leva) prima di iniziare a svitarla



Supporto disponibile:

Supporto a ventosa



Informazioni di sicurezza:

- Non utilizzare il contenitore prima di aver montato il coperchio
- Non cercare di recuperare oggetti all'interno del contenitore
- Non superare il livello di riempimento indicato dalla tacca incisa sul lato del contenitore.
- Utilizzare il contenitore solo con il previsto coperchio.
- Non cercare di riaprire il contenitore chiuso e sigillato definitivamente.
- L'imperforabilità dei materiali impiegati e la particolare costruzione preservano l'operatore da possibili danneggiamenti corporali, sempre che l'utilizzo corretto del contenitore venga rispettato dall'operatore.
- Contenitore da eliminare secondo la legislazione in vigore