

Scheda tecnica

Rev. 04 - 24/04/2015 - Mod. 72H1 - IT

DISPO 1



DATI GENERICI

Contenitore monouso per l'eliminazione di oggetti pungenti - taglienti - affilati. Modello concepito per le postazioni a debole produzione di rifiuti (vassoio di cura, carrello, studio del medico, domicilio del paziente, ...)

- ▶ **Chiusura:** Coperchio con oblò
- ▶ **Materiale:** Materiale plastico ecologico (polipropilene copolimero colorato con masterbatch senza cadmio)
- ▶ **Colore:** Giallo
(materiale colorato con masterbatch senza metalli pesanti)
(materiale conforme REACH)
- ▶ **Spessore:** Pareti laterali : 1,22 - mm Coperchio: 1,48 mm
Tappo coperchio: 1,58 mm
- ▶ **Forma:** Tronco di cono
- ▶ **Peso:** 94 gr.
- ▶ **Portata max.:** 500 gr.
- ▶ **Capacità nominale:** 1,000 Lt.
- ▶ **Dimensioni esterne:** Ø 110 x 182 mm H (coperchio montato e chiuso)



LOGISTICA

- ▶ **Pz. per cartone:** 140 pz. (corpi e coperchi non assemblati)
- ▶ **Dimensione cartone:** 60x40x36 H cm
- ▶ **Pezzi per pallet:** 3360 pz.
- ▶ **Dimensione pallet:** 120x80x228 H cm

CERTIFICAZIONI

- ▶ Conforme alla norma NFX 30 500
- ▶ Conforme all'accordo ADR - Certificato UN
- ▶ Kite Mark - conforme alla norma ISO 23907
- ▶ TRBA 250

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" ad ogni pressione attestano la chiusura del coperchio



► Chiusura provvisoria

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.



In questa posizione, la riapertura è possibile alzando il coperchio con la linguetta

► Chiusura definitiva

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.



In questa posizione, 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
- Ampia apertura per lo smaltimento di provette, bisturi,...
- Il contenitore può essere autoclavato a 134 ° per 18 minuti
- Alla fine del ciclo vitale i contenitori vengono smaltiti tramite incenerimento, senza emanazioni nocive e senza deposito di materiali pesanti.

► Sgancio aghi:

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



Introdurre nella tacca a "margherita" e svitare inclinando leggermente la penna

**ACCESSORI**

- Vassoio da tavolo con area predisposta per fissare un contenitore d'aghi Dispo 1 Lt.
- Supporto a ventosa
- Supporto murale

**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 alla perforazione di oggetti acuminati e taglienti normalmente in uso
- Provvisti di manico
- Provvisti di foro sagomato per sgancio aghi ed aghi da insulina
- Autoclavabile a 134° (anche dopo 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

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 l'apposito coperchio
- Non cercare di riaprire il contenitore chiuso definitivamente
- Seguire le istruzioni d'uso per garantire la sicurezza del contenitore
- Contenitore da smaltire secondo la legislazione in vigore
- Usare la maniglia per la movimentazione del contenitore