

## CONTENITORI PER RIFIUTI SANITARI PERICOLOSI

TAGLIENTI E PUNGENTI

CERTIFICATI BS-7320 BRITISH STANDARD INSTITUTE

Costruito interamente in polipropilene.

Spessore del secchio 2 mm; spessore del coperchio 1,5 mm.

È un sicuro contenitore, totalmente a tenuta stagna, per raccogliere rifiuti taglienti e pungenti.



Il coperchio è provvisto di apertura con relativo tappo che permette la chiusura provvisoria e, una volta riempito il contenitore, la chiusura definitiva. Il foro di introduzione degli oggetti è provvisto del sistema di sgancio degli aghi per tutti i tipi di siringhe.

Il contenitore ha forma tronco-conica rovesciata.

La maniglia è progettata per non intralciare nessuna operazione di manipolazione ed è resistente per oltre 10 kg di contenuto.

I contenitori sono stati sottoposti a tutte le prove previste dalla normativa del "British Standard Institute" e più precisamente le norme codificate con la sigla BS-7320.

- Sicurezza e resistenza della maniglia (paragrafo 2.1 della norma BS-7320)
- Sicurezza e resistenza al distacco del componente per la chiusura/apertura (paragrafo 2.2 della norma BS-7320)
- Resistenza alla penetrazione (paragrafo 3 della norma BS-7320)
- Resistenza all'impatto da caduta verticale e successiva resistenza alle perdite (paragrafo 4 della norma BS-7320)
- Resistenza al ribaltamento e successiva resistenza alle perdite (paragrafo 5 della norma BS-7320)

La certificazione rende il contenitore conforme a quanto previsto dal D.M. Sanità del 28.09.1990 art. 2.

I secchi sono impilabili ma non si incastrano fra di loro, grazie alla presenza di alette distanziatrici sulle pareti interne.

Codice prodotto:

CAT56GR Contenitore da litri 5,5  
CAT34GR Contenitore da litri 3,3,5

Prodotto da:

**Ω OMEGA SYSTEM S.r.l.**

Sede Legale:

Via Tremonti, n. 32 - 98152 MESSINA

Tel. (+39) 090 2500116

Fax (+39) 090 2500117

e-mail: omegasystem2003@libero.it

Distribuito da:

**CHEMIALPHA INTERNATIONAL S.R.L.**

FORNITURE PER ENTI PUBBLICI E SANITA'

Via Tremonti, n. 32 - 98152 MESSINA

Tel. (+39) 090 3501161

Fax (+39) 090 3500546

[www.chemicalpha.it](http://www.chemicalpha.it)

e-mail: [info@chemicalpha.it](mailto:info@chemicalpha.it)

**CHEMIALPHA INTERNATIONAL**

**CONTENITORI PER RIFIUTI SANITARI PERICOLOSI  
IN POLIPROPILENE ALVEOLARE  
RIGIDI A TENUTA OMologati ADR**

Conformi al  
DPR 254/2003

Omologazioni:  
ADR - RID - IMDG-Code - IATA

# CONTENITORI MONOUSO IN POLIPROPILENE PER RIFIUTI SANITARI PERICOLOSI A RISCHIO INFETTIVO



## UN CONTENITORE MONOUSO INNOVATIVO

### CONTENITORE A TENUTA

È costruito interamente in polipropilene alveolare ricavato da un unico foglio, quindi a fondo cieco, per mezzo di piegature e saldature per termofusione. Caratteristica unica per questo tipo di contenitore è il sistema di chiusura del coperchio:

#### a tenuta e chiusura irreversibile.

Il coperchio è provvisto di un mastice sigillante che rimane sempre allo stato adesivo per garantire la tenuta su tutto il perimetro del contenitore.

Inoltre è ancorato al contenitore attraverso quattro ganci laterali che si incastrano dentro i fori di apposite bandelle ricavate nelle maniglie.

L'ancoraggio garantisce la giusta e costante pressione tra coperchio, mastice e contenitore.

Questo sistema di chiusura assolve l'obbligo dell'istruzione di imballaggio P621 dell'**ADR versione 2007**.

### IMPILABILITÀ e CARICO CONSENTITO

È facilmente impilabile fino a tre metri a carico costante, pertanto ogni contenitore sopporta oltre 23 kg. mentre per carico istantaneo sono stati superati anche i 50 kg. senza nessuna alterazione.

Ciò rende il contenitore stabile sia nelle movimentazioni che durante il trasporto. Alle pareti opposte del contenitore sono applicate comode e resistenti maniglie che ne facilitano la presa.

Il contenitore risulta rigido, compatto e resistente. L'ergonomicità viene garantita dalla presenza delle comode maniglie laterali.

### COMPOSIZIONE DELL'IMBALLAGGIO

Ogni contenitore viene fornito completo di coperchio superiore a chiusura inamovibile, sacchetto interno e lacetto.

Ogni elemento (*contenitore + coperchio + sacchetto + lacetto*) costituisce unico imballo, così come chiaramente riportato nelle omologazioni e prescritto dal **DPR 254 del 15.07.2003**.



## IDENTIFICAZIONE DEL CONTENITORE

In sovrastampa indelebile vengono indicati il contenuto, la provenienza, la capacità ed il richiamo per indicare la data di confezionamento.

Secondo le disposizioni dei *regolamenti di trasporto delle merci pericolose (ADR - RID - IMDG-Code-IATA)* ed il **DPR n° 254 del 15.07.2003**, sono altresì riportati il numero **ONU 3291**, dietro nulla osta dell'utilizzatore, i codici dell'omologazione e l'etichetta di pericolo.

È predisposto lo spazio per l'intestazione personalizzata dell'utilizzatore.

Il contenitore, particolarmente leggero, determina un **minor costo di gestione** globale dei rifiuti, sia nella fase di movimentazione sia nella fase di trasporto ma soprattutto nella fase ultima di smaltimento. Costruito interamente in polipropilene **non crea emissioni tossiche** nell'ambiente al suo incenerimento.

### CONTENITORE TRONCO PIRAMIDALE ROVESCIATO

CAPACITÀ	PESO	CODICE
Lt. 30	Gr. 519	TPR30BU
Lt. 40	Gr. 680	TPR40BU
Lt. 50	Gr. 713	TPR50BU
Lt. 60	Gr. 846	TPR60BU



## CINQUE CONTENITORI DI DIVERSO COLORE PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA DEI RIFIUTI



PLASTICA



TONER



VETRO



ALLUMINIO



CARTA

Contenitori in polipropilene alveolare da 50 litri; impermeabili - leggeri - lavabili di facile movimentazione riutilizzabili - di lunga durata. Su richiesta possono essere forniti in colori diversi, con stampa e logo personalizzati.

#### Codice prodotto:

- TPR50RDVE Contenitore raccolta PLASTICA
- TPR50RDBL Contenitore raccolta TONER
- TPR50RDBI Contenitore raccolta VETRO
- TPR50RDGR Contenitore raccolta ALLUMINIO
- TPR50RDGI Contenitore raccolta CARTA