

ECOPLAST 2000 S.a.s.

Via Gioele Solari, 124 - 00166 - ROMA

codice fiscale e partita iva 05760021005

tel 06.66181103 fax 06.66180353

email info@ecoplast2000.it pec ecoplast2000@pec.it

web ecoplast2000.it



Rifiuti Pericolosi Lt 60 RSP nero

Cod.

002406



Codice	002406
LxPxH [mm]	339X405X608
Materiale	PP - Polipropilene Riciclato al 100%
Peso [kg]	2,184
Colore	Nero
Pallet [pz]	230
Capacità [l]	60
Portata [kg]	9 - massa lorda massima
Versione	RSP con Etichetta rifiuto
Specifiche	Sacchetto interno in PE con chiusura a richiesta
Omologazioni	Omologato 3H2/Y9/S/xxxx/l/CSI175725DK03
Spessore	Pareti e fondo mm 1,6
Materiale riciclato [±%]	100
Riciclabile [±%]	100
Confezione [pz]	10

Contenitore RSP Troncopiramidale | Per Rifiuti Sanitari Pericolosi

Sistema di stoccaggio professionale progettato per la gestione sicura di rifiuti sanitari pericolosi solidi, ideale per l'ambito ospedaliero e i centri di analisi.

Questo contenitore è stampato in PP COP (Polipropilene copolimero), un materiale scelto per la sua elevata resistenza e non porosità. Grazie a queste proprietà, il contenitore è pienamente compatibile con le procedure di sanificazione e sterilizzazione, permettendo l'abbattimento della carica microbica post-utilizzo senza compromettere l'integrità strutturale del prodotto.

Sicurezza e Sistemi di Chiusura

- **Chiusura Ermetica:** Dotato di un sistema a scatto garantito dal particolare profilo del bordo e dalle alette di bloccaggio, assicurando una tenuta stagna durante lo stoccaggio.
- **Movimentazione Ergonomica:** Il coperchio amovibile dispone di una maniglia superiore, mentre il fusto è sagomato con due maniglie incavate laterali per una presa sicura.
- **Gestione Sacco Interno:** Progettato per l'utilizzo con sacchi omologati, la cui chiusura deve essere effettuata "a ciuffo" con serraggio tramite fascetta o nastro adesivo.
- **Identificazione:** Fornito con etichetta di colore nero riportante le specifiche per il corretto conferimento dei rifiuti.

Omologazioni e Specifiche Tecniche

Il contenitore risponde alle normative vigenti per il trasporto e lo stoccaggio di materiali pericolosi, inclusi i rifiuti generati dall'emergenza COVID-19:

- **Trasporto Certificato:** Omologato per il trasporto a terra e via mare per RSP solidi (Gruppi di imballaggio II e III).
- **Dimensioni:** Ingombro superiore 339x405 mm; Altezza con coperchio 608 mm.
- **Parametri Fisici:** Spessore pareti 1,6 mm; Peso complessivo 2,184 Kg (+/-3%); Massa lorda massima 9 Kg.
- **Marchiatura:** Il coperchio riporta la marchiatura ufficiale CSI/DK01.

Sostenibilità

Prodotto ecosostenibile in quanto realizzato per circa il **100% da materiale riciclato** e per circa il **100% di materiale riciclabile**. L'impiego di polimeri rigenerati e la totale riciclabilità a fine vita rendono questo contenitore una scelta responsabile per la gestione dei rifiuti ospedalieri, minimizzando l'impronta ecologica della struttura sanitaria.

Specifiche in Sintesi

- **Materiale:** Polipropilene copolimero (PP COP).
- **Capacità di carico:** Massa lorda max 9 kg.
- **Sanificazione:** Resistente a disinfettanti e processi di sterilizzazione.
- **Conformità:** Omologato ADR/IMDG e specifico per rifiuti COVID-19.

Le immagini qui contenute sono rappresentative e non vincolano il fornitore né per la forma costruttiva né per il colore, né per altre caratteristiche costruttive. Ecoplast2000 s.a.s ha piena facoltà di apportare modi che o sostituire i prodotti senza preavviso. Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza delle informazioni qui riportate e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo, per omissioni nel contenuto o per un'errata associazione di accessori al prodotto principale.

Copyright © ECOPLAST 2000 S.A.S.
Riproduzione vietata per foto e descrizioni