

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



Vasca PE 280 GZ

Cod.

005762



| | |
|-----------------|---|
| Capacità l | 280 |
| Codice | 005762 |
| LxPxH [mm] | 1230x830x300 |
| Materiale | HDPE - polietilene ad alta densità |
| Peso [kg] | 19,00 |
| Colore | Giallo |
| Versione | Idonea per fusti Lt 220 o taniche |
| Specifiche | Fondo liscio non forcabile - utilizzare 1 pallet |
| Normative | Conforme a D.Lgs. N° 152/06 del 03/04/2006 DPR 915 del 10/09/1982 |
| Confezione [pz] | 1 |

Vasca di Contenimento in Polietilene | Con Griglia Zincata

Sistema di stoccaggio professionale progettato per la messa in sicurezza di fusti e taniche, ideale per prevenire sversamenti di sostanze chimiche e proteggere l'ambiente di lavoro.

Questa vasca di raccolta è realizzata in polietilene giallo stabilizzato ai raggi U.V. mediante stampaggio rotazionale (rotostampato). La struttura monolitica, stampata in un unico pezzo senza giunzioni, assicura una tenuta stagna assoluta, rendendola un presidio indispensabile per il contenimento di liquidi pericolosi in conformità con le normative vigenti.

Caratteristiche Costruttive e Sicurezza

- **Design Monolitico:** L'assenza di saldature garantisce l'integrità strutturale e previene qualsiasi rischio di perdita accidentale.
- **Griglia Zincata:** Dotata di griglia in acciaio zincato asportabile, che fornisce un solido piano d'appoggio per i fusti facilitando al contempo la pulizia del vano di raccolta.
- **Alta Resistenza:** Struttura autoportante rinforzata per resistere agli urti meccanici e all'azione corrosiva degli agenti chimici industriali.

- **Logistica Ottimizzata:** Le vasche sono inseribili a vuoto per ridurre l'ingombro durante il trasporto. Per la movimentazione con carrello elevatore o transpallet, è raccomandato il posizionamento su pallet.

Conformità Normativa e Ambiti d'Uso

Il prodotto è ampiamente utilizzato per la messa a norma di palestre, piscine, centri sportivi e spa, garantendo il rispetto delle norme di sicurezza per il deposito di prodotti chimici. È pienamente conforme a:

- **D.Lgs n° 152/06:** Tutela dell'ambiente, del suolo, del sottosuolo e delle acque.
- **D.P.R. 915/192:** Messa in sicurezza di situazioni a rischio ambientale e successive modifiche.

Sostenibilità

Prodotto che entrerà a far parte del circuito ecosostenibile in quanto realizzato per circa il **100% di materiale riciclabile**. La durabilità del polietilene atossico e la sua completa riciclabilità a fine vita lo rendono una soluzione a basso impatto ambientale, essenziale per la protezione degli ecosistemi locali da contaminazioni chimiche.

Specifiche in Sintesi

- **Materiale:** Polietilene atossico stabilizzato U.V.
- **Griglia:** Acciaio zincato (asportabile).
- **Applicazione:** Fusti da 220 litri e taniche.
- **Plus:** Struttura monolitica roto-stampata.

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