

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



Armadio PE 50 3/4 Rip

Cod.

001445



Codice	001445
LxPxH [mm]	830x8300x1990
Materiale	PE - polietilene
Colore	Grigio, Arancione, Blu
Capacità [l]	50
Versione	3 ripiani
Specifiche	1 anta a battente con chiusura a leva lucchettabile
Normative	Conforme a D.Lgs. N° 152/06 del 03/04/2006 DPR 915 del 10/09/1982
Riciclabile [±%]	100
Confezione [pz]	1

Box di Sicurezza in Polietilene con Ripiani | Stoccaggio Fitofarmaci e Chimici

Armadio di sicurezza monoblocco progettato per lo stoccaggio organizzato di prodotti chimici, fitofarmaci e liquidi inquinanti, ideale per ambienti interni ed esterni.

Questo box è realizzato in polietilene di alta qualità mediante stampaggio monoblocco, una tecnica che garantisce una struttura priva di giunzioni e una resistenza eccezionale alla corrosione causata da agenti chimici aggressivi o fattori atmosferici. Grazie alla vasca di raccolta integrata, assicura la piena conformità alle normative ambientali prevenendo sversamenti accidentali.

Caratteristiche Tecniche e Organizzazione

- **Configurazione Ripiani:** Di serie include 3 ripiani in metallo zincato (due da 600x800 mm e uno da 400x800 mm). È possibile richiedere un quarto ripiano aggiuntivo per massimizzare la capacità di stoccaggio.
- **Portata e Capacità:** Ogni ripiano supporta un carico fino a 30 kg. La vasca di raccolta integrata ha una capacità di 50 litri.
- **Dimensioni Ottimizzate:** Ingombro di 830x830x1990h mm, sviluppato in altezza per ridurre l'occupazione di suolo.
- **Sicurezza e Chiusura:** Struttura lucchettabile per impedire l'accesso non autorizzato a sostanze pericolose.
- **Personalizzazione:** Disponibile in tre varianti cromatiche: Grigio, Arancio e Blu.

Ambiti d'Impiego

Particolarmente indicato per il settore agricolo (stoccaggio fitofarmaci) e per il deposito temporaneo di rifiuti chimici. Trova

ampia applicazione nella messa a norma di palestre, piscine, centri sportivi e spa, dove è fondamentale isolare i prodotti chimici per il trattamento delle acque.

Sostenibilità

Prodotto che entrerà a far parte del circuito ecosostenibile in quanto realizzato per circa il **100% di materiale riciclabile**. La longevità della struttura in polietilene riduce la necessità di sostituzioni frequenti, mentre la vasca integrata protegge attivamente il suolo e le falde acquifere da potenziali contaminazioni, supportando una gestione aziendale ecologicamente responsabile.

Specifiche in Sintesi

- **Materiale:** Polietilene resistente alla corrosione.
- **Dimensioni:** 830 x 830 x 1990h mm.
- **Vasca di raccolta:** 50 Litri.
- **Ripiani:** In metallo zincato, portata 30 kg/cad.

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