

# 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 zincato rifiuti pericolosi

**Cod.** 002237



Codice	002237
LxPxH [mm]	1520x1350x1550
Materiale	Acciaio zincato
Colore	Acciaio zincato
Capacità [l]	330
Versione	4 pz Fusto 220
Specifiche	2 ante a battente con predisposizione lucchetto
Normative	UNI EN 1090-1, UNI EN ISO 3834-2:2006, EN ISO 9606-1:2012
Omologazioni	classificazione ( A1 e A1FL )
Riciclabile [±%]	100
Confezione [pz]	1

L' Armadio di sicurezza in acciaio zincato è progettato per offrire una soluzione completa e affidabile, garantendo la protezione dell'ambiente e la sicurezza del personale. La caratteristica distintiva dell'armadio è la vasca di contenimento interna, realizzata in acciaio resistente a un' ampia gamma di sostanze chimiche. Tuttavia, comprendiamo che la compatibilità è fondamentale: per rifiuti altamente corrosivi, come acidi e basi, raccomandiamo l'acciaio inox AISI 304 o 316, o l'aggiunta di un contenitore in polietilene per una protezione extra. La costruzione rispetta rigorosamente le normative UNI EN 1090-1, UNI EN ISO 3834-2:2006 e EN ISO 9606-1:2012, con una vasca di raccolta conforme ai requisiti del D.M. 392 16/05/1996, D.M. 18/05/1995 e della deliberazione del 27/07/1984. La superficie liscia dell'acciaio zincato facilita la pulizia e la decontaminazione, mentre la zincatura a caldo assicura una lunga durata, anche in condizioni ambientali difficili. La resistenza al fuoco è garantita dalla classificazione A1 e A1fl (EN 13501-1), dimostrando che l'armadio non contribuisce alla propagazione di incendi. La chiusura sicura con predisposizione per lucchetto, insieme alla robustezza della struttura, previene sversamenti accidentali e protegge l'ambiente. Investire nella protezione ambientale, nella conformità normativa e nella sicurezza del personale sono obiettivi importanti per ogni azienda. La gestione centralizzata dei rifiuti pericolosi ottimizza i processi, migliora l'efficienza e rafforza l'immagine aziendale. L'armadio è realizzato in acciaio al carbonio da 2 mm con zincatura a caldo, dotato di una vasca di contenimento interna in acciaio. Le dimensioni e la capacità sono personalizzabili, e sono disponibili accessori come ripiani e sistemi di ventilazione. La scelta del materiale della vasca deve sempre considerare la compatibilità con i rifiuti stoccati. La classificazione di reazione al fuoco (EN 13501-1) assicura che il materiale non contribuisce alla propagazione di incendi. 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.