



Vasca contenimento liquidi h977_02

Vasca di raccolta in polietilene per 2 fusti da 200L, ideale per prevenire sversamenti e garantire sicurezza. Capacità: 370 L. Dimensioni: L 142 x P 102 x H 52 cm.

La vasca contenimento liquidi h977_02 è progettata per garantire lo stoccaggio sicuro di sostanze pericolose, proteggendo l'ambiente e la sicurezza degli operatori. La sua capacità di 370 litri permette di raccogliere eventuali fuoriuscite da 2 fusti da 200 L (non inclusi), riducendo i rischi di contaminazione e rispettando le normative ambientali vigenti.

Realizzata in 100% polietilene vergine stabilizzato UV, questa vasca offre una resistenza superiore agli agenti chimici, rendendola ideale per contenere oli, acidi e basi. Il design monoblocco, ottenuto tramite stampaggio rotazionale, assicura elevata robustezza e durata nel tempo, oltre a una struttura senza saldature, che elimina i punti deboli e riduce il rischio di perdite accidentali.

Grazie alla struttura impilabile (fino a 4-5 pezzi), la vasca consente un'ottimizzazione degli spazi in magazzino quando non in uso. La movimentazione è semplice e sicura, con la possibilità di sollevamento tramite transpallet o carrello elevatore (solo a vuoto).

Scegli la vasca contenimento liquidi h977_02 per garantire uno stoccaggio sicuro e conforme alle normative! Ideale per aziende chimiche, officine e magazzini industriali. Acquista ora o contattaci per maggiori informazioni!

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: 100% polietilene vergine stabilizzato UV
- Capacità di contenimento: 370 litri
- Dimensioni: L 142 x P 102 x H 52 cm
- Peso: 30 kg
- Portata massima: 650 kg (uniformemente distribuita)
- Colore: Verde
- Resistenza chimica: Ottima contro acidi, basi e oli
- Movimentazione: Tramite transpallet o carrello elevatore (senza carico sopra)
- Impilabilità: Fino a 4-5 pezzi

Benefici per l'utente:

- Sicurezza garantita: grazie alla capacità di contenere eventuali sversamenti.

- Protezione ambientale: per il rispetto delle normative vigenti.
- Materiale ultra resistente: agli agenti chimici e agli sbalzi termici.
- Movimentazione agevole: tramite transpallet o carrello elevatore.
- Ottimizzazione dello spazio: con possibilità di impilare più unità.
- Facile manutenzione e pulizia: grazie alla struttura monoblocco senza saldature.

Mini guida all'acquisto:

Se devi stoccare fusti contenenti sostanze pericolose, è fondamentale scegliere una vasca di contenimento conforme alle normative ambientali. La capacità di raccolta deve essere sufficiente a contenere eventuali fuoriuscite, e il materiale deve garantire una resistenza chimica elevata.

Le vasche in polietilene stabilizzato UV sono ideali per uso esterno grazie alla loro capacità di resistere agli agenti atmosferici e alla corrosione. Inoltre, optare per modelli impilabili come questa vasca ti aiuterà a ottimizzare lo spazio in magazzino.

Se hai bisogno di movimentare spesso la vasca, assicurati che sia compatibile con transpallet o carrelli elevatori per facilitare il trasporto.

Vasca di raccolta per fusti, contenitore per liquidi industriali, vasca di contenimento in polietilene, stoccaggio sicuro fusti, vasca anti-sversamento, protezione ambientale per sostanze chimiche.

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

Vasca contenimento liquidi h977_02

Vasca contenimento liquidi
h977_02

