

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



Fusto ONU Lt 30 Liquidi

Cod. 002273



Codice	002273
LxPxH [mm]	312x312x512
Materiale	HDPE Polietilene alta densità molecolare
Colore	Corpo blu, tappo arancione
Capacità [l]	30
Diametro [mm]	312
Specifiche	2 maniglie
Normative	UN/ADR
Omologazioni	ONU 1H2/Y1.4 Z1.8/100 + 1H2/Y49/S
Riciclabile [±%]	100

Fusto Rotondo a Bocca Larga | Omologato ONU in HDPE

Contenitore industriale ad alta sicurezza progettato per lo stoccaggio e il trasporto di liquidi pericolosi, garantendo massima resistenza meccanica e conformità internazionale.

Questo fusto a sezione rotonda è realizzato in polietilene ad alta densità e alto peso molecolare (HDPE) mediante l'impiego di tecnologie di stampaggio d'avanguardia. Grazie ai moderni sistemi di controllo assiale e radiale, il prodotto presenta un'ottimale distribuzione degli spessori, assicurando una resistenza superiore agli stress meccanici, ai test di compressione e ai crash test.

Sicurezza e Sistemi di Chiusura

- **Omologazione Internazionale:** Prodotto omologato UN per il trasporto di liquidi (ONU 1H2/Y1.4 Z1.8/100 + 1H2/Y49/S), rispondente alle più severe normative europee di sicurezza.
- **Chiusura Ermetica:** Il sistema di chiusura a bocca larga prevede un tappo centrale a vite abbinato a una cravatta metallica di rinforzo, ideale per garantire la tenuta stagna anche con sostanze pericolose.
- **Resistenza Strutturale:** La qualità del polietilene ad alto peso molecolare protegge il contenuto da impatti accidentali e sollecitazioni durante le fasi di spedizione.

Logistica e Manovrabilità

Il design del fusto è studiato per una facile movimentazione manuale e meccanica. La struttura è perfettamente

accatastabile, permettendo un utilizzo efficiente degli spazi di stoccaggio verticale in magazzino senza compromettere la stabilità del carico.

Sostenibilità

Prodotto che entrerà a far parte del circuito ecosostenibile in quanto realizzato per circa il **100% di materiale riciclabile**. La scelta di materiali durevoli e totalmente recuperabili a fine vita promuove un approccio circolare, riducendo l'impatto ambientale legato allo smaltimento dei contenitori industriali e garantendo la protezione degli ecosistemi da potenziali perdite di sostanze inquinanti.

Specifiche in Sintesi

- **Materiale:** HDPE (Polietilene ad alta densità).
- **Apertura:** Bocca larga con tappo a vite e cravatta metallica.
- **Omologazione:** UN per liquidi pericolosi.
- **Plus:** Controllo degli spessori e alta resistenza alla compressione.

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