

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 UN/ADR Lt 60

Cod.

004907



Codice	004907
Materiale	PE HWM - Polietilene ad alto peso molecolare
Peso [kg]	3.250
Colore	Corpo blu, coperchio nero
Pallet [pz]	36
Capacità [l]	60
Diametro [mm]	400
Diametro bocca [mm]	320
Altezza [mm]	610
Versione	Con maniglie
Specifiche	Gruppo imballaggio I, II, e III
Normative	D.M. del 21 marzo 1973 - D.M. Del 02,06,1982
Omologazioni	UN 1H2 / X100/S F/BVT 34532/CB

Fusto a Bocca Larga Omologato ONU

Fusto a bocca larga realizzato in polietilene ad alto peso molecolare (PE HWM), progettato per garantire massima resistenza e sicurezza. Grazie all'utilizzo di tecniche d'avanguardia con controllo assiale e radiale, il contenitore offre un'ottimale distribuzione degli spessori, assicurando un'elevata resistenza agli stress meccanici (test di compressione e crash test).

Il bordo rinforzato previene deformazioni della bocca del fusto, garantendo la stabilità del coperchio anche in caso di cadute o urti violenti. Il sistema di chiusura con moschettone in acciaio zincato è predisposto per la sigillatura, assicurando l'inviolabilità del contenuto.

Caratteristiche Principali

- **Certificazioni:** Omologato ONU per il trasporto di prodotti solidi pericolosi, tossici e nocivi.
- **Versatilità:** Idoneo al contatto con gli alimenti e accatastabile per ottimizzare gli spazi di stoccaggio.
- **Chiusura Ermetica:** Ideale per esportazioni via mare, terra e ferrovia.
- **Manutenzione:** Superficie interna perfettamente liscia per facilitare lo svuotamento totale e le operazioni di pulizia.
- **Resistenza:** Prodotto resistente alle escursioni termiche e agli urti.

Ambiti di Utilizzo

Le caratteristiche tecniche lo rendono particolarmente adatto per il deposito temporaneo di rifiuti speciali. Viene inoltre comunemente impiegato in contesti tecnici e sportivi, come nei box di team motociclistici, per la gestione di materiali di

scarto o approvvigionamenti.

Sostenibilità

Il polietilene ad alto peso molecolare (PE HWM) è un materiale estremamente durevole che permette numerosi cicli di riutilizzo. Al termine della sua vita operativa, il fusto è **riciclabile al 100%**: il materiale può essere rigenerato per la produzione di nuovi articoli in plastica, riducendo l'impatto ambientale e supportando i processi di economia circolare.

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