

# 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**

## Cont 60x40x30h chiuso

Cod.

**000610**

<b>Codice</b>	000610
<b>Materiale</b>	HDPE - polietilene ad alta densità
<b>L x P x H [mm]</b>	600x400x300
<b>L x P x H int [mm]</b>	550x350x285
<b>Capacità [l]</b>	60
<b>Versione</b>	Chiuso, maniglie passanti
<b>Per alimenti</b>	Si
<b>Peso [kg]</b>	3,100
<b>Colore</b>	Bianco, Grigio
<b>Riciclabile [%]</b>	100
<b>Pallet [pz]</b>	52
<b>Temperature</b>	- 35°C + 80°C
<b>Formato</b>	Inseribile/Sovrapponibile

Contenitore 60 litri con dimensioni 600 x 400 x 300, drenante inseribile e sovrapponibile, stampato in HDPE - polietilene ad alta densità, resistente alle temperature da -35°C a +80°C, agli acidi e alla candeggina; con maniglie passanti per facilitarne la movimentazione. Idoneo per la distribuzione. È disponibile in varie dimensioni e con diverse caratteristiche a seconda del tipo di aerazione necessaria. Marchiato e certificato per alimenti. Può essere utilizzato in qualsiasi tipo di industria (chimica, alimentare o farmaceutica); riciclabile al 100%. Adatto per la logistica grazie all'utilizzo ottimale del volume; l'inseribilità da vuoto e la sovrapponibilità da pieno garantiscono risparmio di spazio nel trasporto. Pallottizzabile, utile per la distribuzione, lo stoccaggio e la movimentazione.

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.