

FICHE TECHNIQUE

Référence 5742

HOUSSE CONTAINERS

330L



Le polyéthylène utilisé pour la fabrication peut être :



Vierge : matière dérivée du pétrole, structure moléculaire = **C2H4**

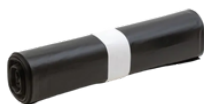
Recyclé : obtenu après recyclage (**refonte**) des chutes propres de production, permet d'obtenir une matière de **premier choix**.

Régénéré : issue des déchets de polyéthylène (film agricole et d'emballage rétractable ou étirable) qui après lavage sont refondus (**recyclés**) pour obtenir une matière réutilisable.

Caractéristiques produit

| | |
|--------------------|------------------|
| Type litrage | 330 L |
| Matière | PEBD recyclé |
| Couleur | Noir |
| Type de soudure | Etroite |
| Lien | Sans lien |
| Dimensions (en mm) | 1310 x 1350 |
| Epaisseur en μ | 40 μ +/- 10% |

Conditionnement colis



10 housses / rouleau



100 housses / carton



78 cartons / palette

Nos produits alternatifs

Housse containers



Housse containers 340 L

Réf: 5743



Housse containers 360 L

Réf: 5744