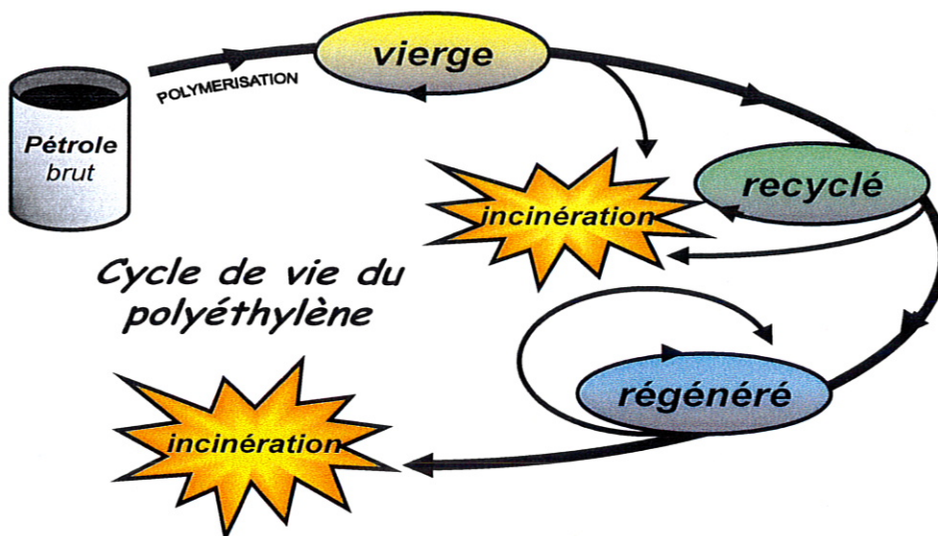


**FICHE PRODUIT
HS330NR007**



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

| | |
|---------------------------------|----------|
| Composition | PE-BD |
| Litrage | 330 L |
| Couleur | Noir |
| Epaisseur (microns) | 35 μ |
| Type de soudure | droite |
| Type de lien | sans |
| Présentation | rouleaux |
| Poids unitaire (grammes) | 113,89 |
| Poids mini (grammes) | 102,50 |

| Dimension | |
|---------------------|----------------|
| 1/2 périmètre mm | Longueur mm |
| 1310 | 1350 |

| Cartons | | | | | | Palette 80 x 120 | | | |
|--------------|------------------|----------|------------|-------------|------------|--------------------------|--------------|----------|------------|
| Nbre de sacs | Nbre de paq/roul | Poids kg | Largeur mm | Longueur mm | Hauteur mm | Nbre cartons sur palette | Nbre couches | Poids kg | Hauteur mm |
| 100 | 10 | 11,79 | 390 | 390 | 150 | 60 | 10 | 727,35 | 1650 |

Etiquette carton :

330 BD RENF
100 HOUSSES NOIRES
HS330NR007 / OF



3 221170 004248