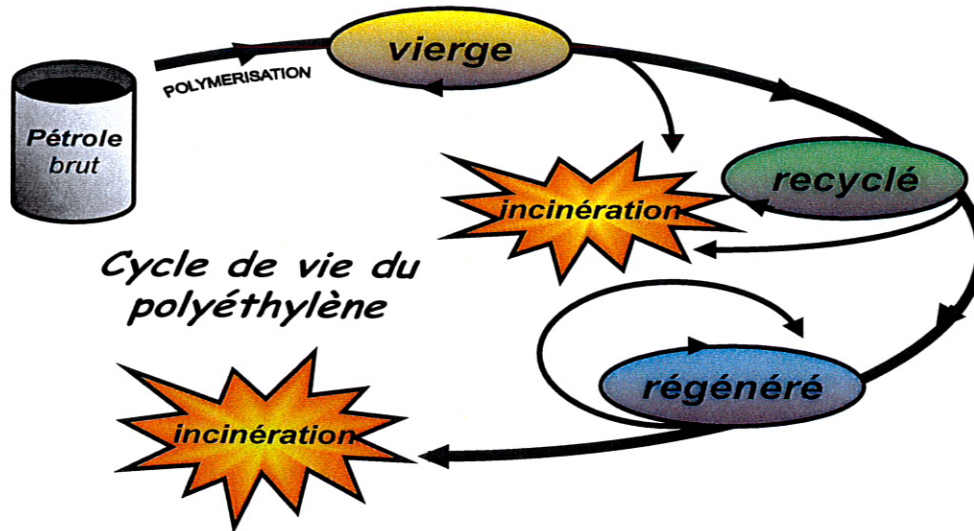


FICHE PRODUIT  
HS750NP018



Le polyéthylène utilisé pour la fabrication peut être :

- ➔ Vierge : matière dérivée du pétrole, structure moléculaire = C<sub>2</sub>H<sub>4</sub>
- ➔ 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.

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| <b>Composition</b>              | PE-BD   |
| <b>Litrage</b>                  | 750 L   |
| <b>Couleur</b>                  | Noir    |
| <b>Epaisseur (microns)</b>      | 20 µ    |
| <b>Type de soudure</b>          | droite  |
| <b>Type de lien</b>             | sans    |
| <b>Présentation</b>             | paquets |
| <b>Poids unitaire (grammes)</b> | 106,54  |
| <b>Poids mini (grammes)</b>     | 95,88   |

| Dimension           |                |
|---------------------|----------------|
| 1/2 périmètre<br>mm | Longueur<br>mm |
| 1930                | 1500           |

| 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          | 5                | 11,05    | 400        | 300         | 190        | 48                       | 8            | 550,57   | 1670       |

Etiquette carton :

