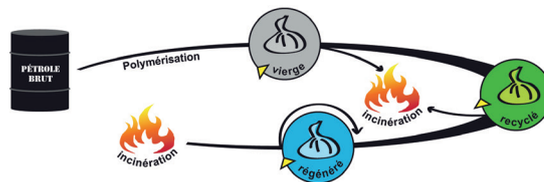


BD110NR090

FICHE TECHNIQUE

110 BD SUP noir 700 x 1050

Cycle de vie du Polyéthylène



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



Le polyéthylène ne dégage pas de vapeurs toxiques pendant l'incinération.

Descriptif

| | | |
|---|-------------------------|---------------|
| Type litrage | 110 | |
| Matière | PE BD SUP | |
| Couleur | NOIR | |
| Type de soudure | DROITE | |
| Lien | LIEN DANS LE SOUFFLET | |
| Dimensions du sac <i>1/2 périmètre + soufflet + Longueur</i> | 400 + 2 x 150 x 1050 mm | |
| Epaisseur en µ / Poids unitaire | 43 µ ± 5% | 58,15 gr ± 5% |



Conditionnement



25 sacs par rouleau
EAN 13 : 3221170018443



200 sacs par carton
8 rouleaux par carton
Poids carton brut : 12,03 kg ± 8%
Dimensions carton : 39,5 x 39 x 13 cm
EAN 13 : 3221170005276



66 cartons par palette
11 couches x 6 cartons

BANDE KRAFT ROULEAU

110 BD SUP
25 SACS POUBELLE
NOIRS
BD110NR090



ETIQUETTE CARTON

110 BD SUP
200 SACS - (25 SACS x 8 RLX)
NOIRS

BD110NR090 / OF19XXX



Système de management certifié