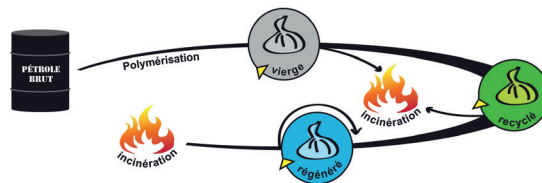


BD151NR007

## FICHE TECHNIQUE

150 BD RENF noir 820 x 1350

## Cycle de vie du Polyéthylène



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** : 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	150	
Matière	PE BD RENF	
Couleur	NOIR	
Type de soudure	DROITE	
Lien	LIEN DANS LE SOUFFLET	
Dimensions du sac <i>1/2 périmètre + soufflet + Longueur</i>	420 + 2 x 200 x 1350 mm	
Epaisseur en $\mu$ / Poids unitaire	50 $\mu$ $\pm$ 5%	101,84 gr $\pm$ 5%



## Conditionnement



10 sacs par rouleau  
EAN 13 : 3221170018504



100 sacs par carton  
10 rouleaux par carton  
Poids carton brut : 10,48 kg  $\pm$  8%  
Dimensions carton : 43,5 x 32 x 13,5 cm  
EAN 13 : 3221170004163



60 cartons par palette  
10 couches x 6 cartons

## BANDE KRAFT ROULEAU

**150 BD RENF**  
10 SACS POUBELLE  
NOIRS  
**BD151NR007**



## ETIQUETTE CARTON

**150 BD RENF**  
100 SACS - (10 SACS x 10 RLX)  
NOIRS  
**BD151NR007 / OF19XXX**



Système de management certifié