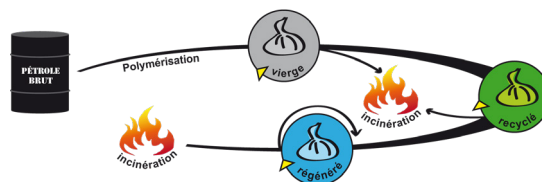


BD200NR351

## FICHE TECHNIQUE

200 BD Noir 900 x 1200

## 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	200L	
Matière	PE-BD	
Couleur	Noir	
Type de soudure	Droite	
Lien	Dans le soufflet	
Dimensions du sac <i>1/2 périmètre + soufflet + Longueur</i>	640 + 2 x 130 x 1200 mm	
Epaisseur en $\mu$ / Poids unitaire	60 $\mu$ $\pm$ 5%	119,23 gr $\pm$ 5%

## Conditionnement



Rouleau de 10 sacs



Carton de 100 sacs

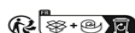


Palette de 60 cartons



**200 BD NOIR**  
**900 x 1200 60 $\mu$**

OF/



Système de management certifié

