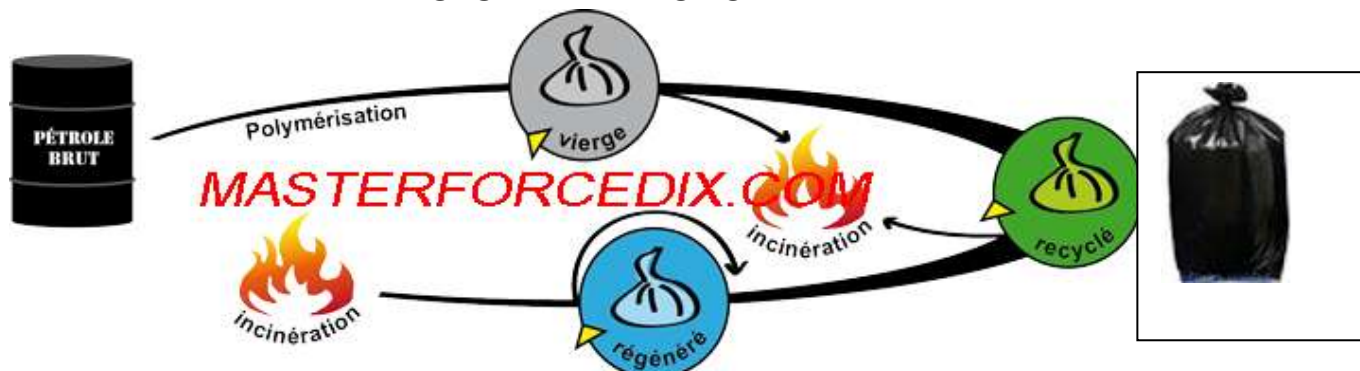


MASTERFORCEDIX

Fiche Technique réalisée le : 01/09/2015

réf 12.16 : Sacs Poubelles 330 L noirs 40 microns x100

CYCLE DE VIE DU POLYETHYLENE



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

! Sacs poubelles plastiques noirs indispensables pour tous vos déchets courants . Nos sacs poubelles 330 L noirs sont 100 % Recyclables et conçus en polyéthylène basse densité. La combustion de nos sacs poubelles n'entraîne aucune vapeur nocive ou corrosive mais uniquement de la vapeur d'eau et du gaz carbonique.

Descriptif

Composition	PE BD recyclé	Type de soudure	droite
litrage	330 L	Type de lien	Dans le soufflet
couleur	Noir	présentation	Rouleau

Dimensions/Epaisseur

LARGEUR (mm)	700
HAUTEUR (mm)	1450
LARGEUR SOUFFLET (mm)	300
EPAISSEUR	40μ

Conditionnement

ROULEAUX DE	10 SACS
CARTON DE	10 ROULEAUX
POIDS DU CARTON	10 KGS