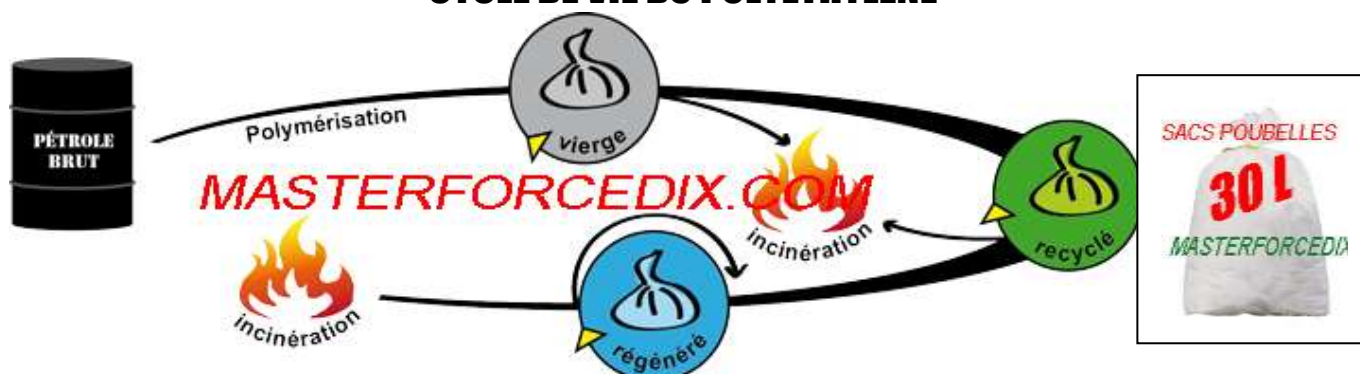


MASTERFORCEDIX

Fiche Technique réalisée le : 01/09/2015

réf 12.6 : Sacs Poubelles 30 L blancs 30 microns x 500

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 BLANCS indispensables pour tous vos déchets courants . Nos sacs poubelles 30 L BLANCS 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	30 L	Type de lien	Dans le soufflet
couleur	BLANCS	présentation	Rouleau

Dimensions/Epaisseur

LARGEUR (mm)	300
HAUTEUR (mm)	700
SOUFFLETS (mm)	100
EPAISSEUR	30μ

Conditionnement

ROULEAUX DE	20 SACS
CARTON DE	25 ROULEAUX
POIDS DU CARTON	7 KGS