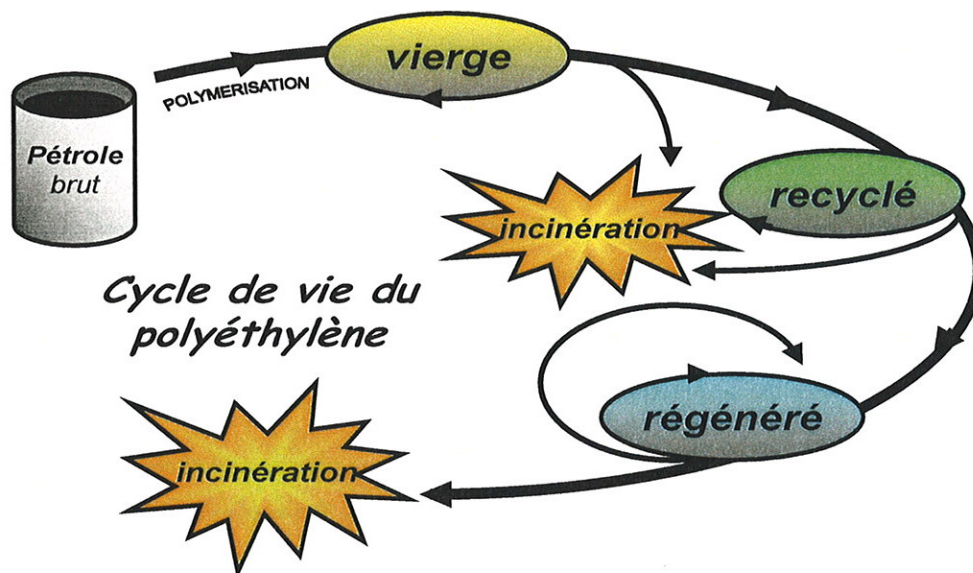


FICHE PRODUIT
BD030BC004



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 : issu des déchets de polyéthylène (film agricole et d'emballage rétractable ou étirable) qui après lavage sont refondus (recyclés) pour obtenir une matière réutilisable.

Composition	PE-BD
Litrage	30 L
Couleur	Bleu
Epaisseur (microns)	30 μ
Type de soudure	droite
Type de lien	coulissant
Présentation	rouleaux
Poids unitaire (grammes)	20,70
Poids mini (grammes)	18,63

Dimension	
1/2 périmètre mm	Longueur mm
500	650

Cartons						Palette 80 x 120			
Nbre de sacs	Nbre de paq/roul	Poids kg	Largeur mm	Longueur mm	Hauteur mm	Nbre cartons sur palette	Nbre couches	Poids kg	Hauteur mm
100	4	2,47	270	140	160	185	5	476,95	950

Etiquette carton :

30 COULISSANT
100 SACS BLEUS
BD030BC004 / OF

