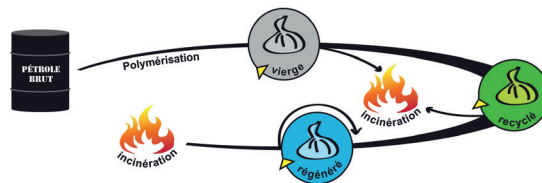


BD030RR004

FICHE TECHNIQUE

30 BD STD S.E rouge 500 x 650

Cycle de vie du Polyéthylène



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 : 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	30	
Matière	PE BD STD	
Couleur	ROUGE	
Type de soudure	SOUDURE ETOILE	
Lien	LIEN DANS LE SOUFFLET	
Dimensions du sac <i>1/2 périmètre + soufflet + Longueur</i>	300 + 2 x 100 x 650 mm	
Epaisseur en µ / Poids unitaire	25 µ ± 5%	14,95 gr ± 5%



Conditionnement



25 sacs par rouleau
EAN 13 : 3221170018825



500 sacs par carton
20 rouleaux par carton
Poids carton brut : 7,75 kg ± 8%
Dimensions carton : 39,5 x 29,5 x 15 cm
EAN 13 : 3221170013370



56 cartons par palette
7 couches x 8 cartons

BANDE KRAFT ROULEAU

30 BD **STD**
25 SACS POUBELLE
ROUGES
BD030RR004



ETIQUETTE CARTON

30 BD **STD**
500 SACS - (25 SACS x 20 RLX)
ROUGES
SOUDURE ETOILE
BD030RR004 / OF19XXX



Système de management certifié