

BD170NR005

FICHE TECHNIQUE

170 BD RENF noir 950 x 1200

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	170	
Matière	PE BD RENF	
Couleur	NOIR	
Type de soudure	DROITE	
Lien	LIEN DANS LE SOUFFLET	
Dimensions du sac <i>1/2 périmètre + soufflet + Longueur</i>	500 + 2 x 225 x 1200 mm	
Epaisseur en µ / Poids unitaire	55 µ ± 5%	115,37 gr ± 5%



Conditionnement



10 sacs par rouleau
EAN 13 : 3221170018528



100 sacs par carton
10 rouleaux par carton
Poids carton brut : 12 kg ± 8%
Dimensions carton : 51,5 x 32 x 14,5 cm
EAN 13 : 3221170004187



66 cartons par palette
11 couches x 6 cartons

BANDE KRAFT ROULEAU

170 BD RENF
10 SACS POUBELLE
NOIRS
BD170NR005



ETIQUETTE CARTON

170 BD RENF
100 SACS - (10 SACS x 10 RLX)
NOIRS
BD170NR005 / OF19XXX



PROMOSAC MEDIPROTEC partenaire
de l'association citoyenne
1 DECHET PAR JOUR.



Système de management certifié