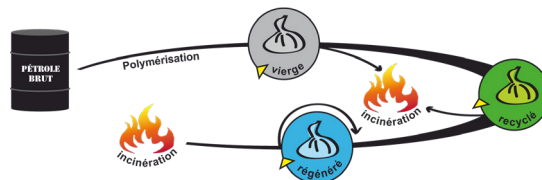


BD030BC004

## FICHE TECHNIQUE

30 BD bleu azur lien coulissant 500 x 650

## Cycle de vie du Polyéthylène



Le polyéthylène utilisé pour la fabrication peut être :

**Vierge** : matière dérivée du pétrole, structure moléculaire = C<sub>2</sub>H<sub>4</sub>

**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 LC	
Couleur	BLEU AZUR	
Type de soudure	DROITE	
Lien	LIEN COULISSANT	
Dimensions du sac <i>1/2 périmètre + soufflet + Longueur</i>	500 x 650 LIEN COULI mm	
Epaisseur en µ / Poids unitaire	30 µ ± 5%	17,94 gr ± 5%



## Conditionnement



25 sacs par rouleau

EAN 13 : 3221170018535



100 sacs par carton

4 rouleaux par carton

Poids carton brut : 1,97 kg ± 8%

Dimensions carton : 30 x 26,5 x 11 cm

EAN 13 : 3221170006105



216 cartons par palette

18 couches x 12 cartons

## BANDE KRAFT ROULEAU

**30 BD** Lien coulissant

25 SACS POUBELLE  
BLEU AZURS

**BD030BC004**



## ETIQUETTE CARTON

**30 BD LIEN COULISSANT**

100 SACS - (25 SACS x 4 RLX)  
BLEU AZURS

**BD030BC004 / OF19XXX**



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



Système de management certifié