

BD030VR001

## FICHE TECHNIQUE

30 BD VERT 500 X 650 RLX 25 CC 500

## 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	
Couleur	VERT	
Type de soudure	DROITE	
Lien	LIEN DANS LE SOUFFLET	
Dimensions du sac <i>1/2 périmètre + soufflet + Longueur</i>	300 + 2 x 100 x 650 mm	
Epaisseur en $\mu$ / Poids unitaire	25 $\mu$ $\pm$ 5%	14,95 gr $\pm$ 5%



## Conditionnement



25 sacs par rouleau



500 sacs par carton  
20 rouleaux par carton  
Poids carton brut : 7,76 kg  $\pm$  8%  
Dimensions carton : 39,5 x 30 x 15 cm  
EAN 13 : 3221170013394



56 cartons par palette  
7 couches x 8 cartons

## ETIQUETTE CARTON

30 BD 500 SACS VERTS  
BD030VR001 / OF



3 221170 013394

Système de management certifié