

HDO30WS001

# FICHE TECHNIQUE

## 30 HD STD SOUDURE ETOILE BLANC 500 x 650 RLX 50 CC 500

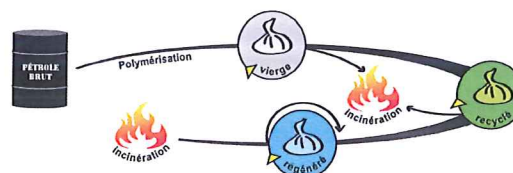
### Cycle de vie du Polyéthylène

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

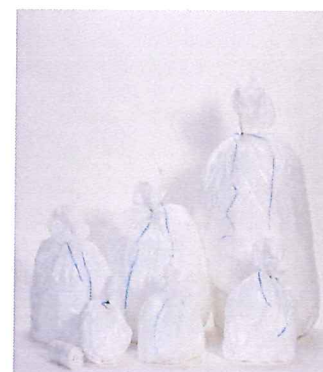
**Régénéré** : issue des déchets de polyéthylène (film agricole et d'emballage rétractable ou étirable) qui après lavage sont refondus (recyclés) pour obtenir une matière réutilisable



Le polyéthylène ne dégage pas de vapeurs toxiques pendant l'incinération.

### Descriptif

Type litrage	30	
Matière	PE HD	
Couleur	BLANC	
Type de soudure	Soudure étoile	
Lien	Lien dans le soufflet	
Dimensions du sac 1/2 périmètre + soufflet + Longueur	260 + 2 x 120 x 650 mm	
Epaisseur en $\mu$ / Poids unitaire	11 $\mu$ $\pm$ 5%	6,58 gr $\pm$ 5%



### Conditionnement



50 sacs par rouleau  
Longueur rouleau : 130 mm



500 sacs par carton  
10 rouleaux par carton  
Poids carton : 3,21 kg  $\pm$  8%  
Dimensions carton : 350 x 150 x 150 cm  
EAN 13 : 3221170013264



180 cartons par palette  
10 couches x 18 cartons  
Poids palette : 597,8 kg  $\pm$  8%  
Poids palette : 80 x 120 x 170 cm

### ETIQUETTE CARTON

30 HD STD SOUDURE ETOILE 500 SACS  
10 RLX x 50 SACS BLANCS  
HDO30WS001 / OF



3 221170 013264