

HD030NS032

## FICHE TECHNIQUE

30 HD CORBEILLE SOUDURE ETOILE 500 x 520 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	NOIR	
Type de soudure	Soudure étoile	
Lien	Lien dans le soufflet	
Dimensions du sac <i>1/2 périmètre + soufflet + Longueur</i>	260 + 2 x 120 x 520 mm	
Epaisseur en $\mu$ / Poids unitaire	11 $\mu$ $\pm$ 5%	5,38 gr $\pm$ 5%



## Conditionnement



50 sacs par rouleau



500 sacs par carton

10 rouleaux par carton

Poids carton : 2,83 kg  $\pm$  8%

Dimensions carton : 30 x 14 x 14 cm

EAN 13 : 3221170013257



180 cartons par palette

10 couches x 18 cartons

## ETIQUETTE CARTON

30 HD CORBEILLE SOUDURE ETOILE 500  
SACS - 10 RLX x 50 SACS NOIRS  
HD030NS032 / OF



3 221170 013257

Système de management certifié