

- ✓ Des sacs très pratiques à fermer et à transporter grâce à leurs 2 nœuds.
- ✓ Solides et étanches grâce à la soudure étoile.
- ✓ Présentés en rouleaux prédécoupés.
- ✓ Certifiés Origine France Garantie.
- ✓ Réduisant les émissions de CO2 grâce à l'utilisation de ressources végétales renouvelables.

Caractéristiques	
Type de sac	30 Litres
Dimensions hors tout (lxh)	500 x 700 mm (+/- 2,5%) Hauteur oreille 95 mm Hauteur totale 748 mm Hauteur utile 653 mm
Epaisseur	18 µ (+/- 8%)
Couleur	Vert foncé
Type de sac	Sac 2 Nœuds (type sac tulipe)
Type de soudure	Soudure étoile
Bande Papier	imprimée « Sac 2 Nœuds.... »

### Composition

Greenbag® (PE Basse Densité recyclé + Végétal Origin vierge)

### Logistique

Nomenclature douanière	39 23 21 00
Conditionnement	1000 sacs, 20 rouleaux de 50 sacs
Nb de cartons par rang	8
Nb de rangs par palette	7
Nb de cartons par palette	56
Nb de sacs par palette	56 000
Dimensions du carton	390 x 285 x 200 mm
Dimensions palette	800 x 1200 mm
Hauteur palette	1,62 m
Type palette	Palette Europe avec échange

### Impression des sacs

Libellé impression	néant
Type d'impression	-
Couleur d'impression	-

### Schéma produit

le 1<sup>er</sup> nœud pour fermer

le 2<sup>ème</sup> nœud pour transporter



Photo non contractuelle

### Caractéristique mécanique

	VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI
Dart test	55 g (+/- 10%)	NF EN ISO 7765-1

Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine

### Certifications Produits



### Secteurs d'utilisation



Collectivités



HORECA



Santé



Industrie

### Certifications Usine



Qualité  
ISO 9001 – LNE



Environnement  
ISO 14001 LNE