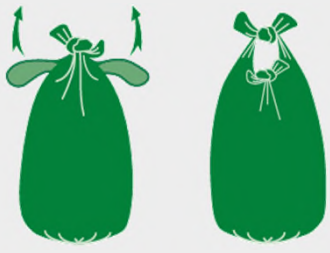






- ✓ Des sacs très pratiques à fermer et à transporter grâce à leurs 2 nœuds.
- ✓ Solides et étanches grâce à la soudure étoile.
- ✓ Présentés en rouleaux prédécoupés.
- ✓ Certifiés Origine France Garantie.
- ✓ Réduisant les émissions de CO2 grâce à l'utilisation de ressources végétales renouvelables.

Caractéristiques		Impression des sacs		Schéma produit							
Type de sac	100 Litres	Libellé impression	néant	le 1 <sup>er</sup> nœud pour fermer	le 2 <sup>ème</sup> nœud pour transporter						
Dimensions hors tout (lxh)	820 x 950 mm (+/- 2,5%) Hauteur oreille 140 mm Hauteur totale 1020 mm Hauteur utile 880 mm			Type d'impression	-						
Epaisseur	28 μ (+/- 8%)	Couleur d'impression	-					Photo non contractuelle			
Couleur	Vert foncé										
Type de sac	Sac 2 Nœuds (type sac tulipe)	<h3>Caractéristique mécanique</h3> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>VALEUR NOMINALE</th> <th>METHODE D'ESSAI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dart test</td> <td>70 g (+/- 10%)</td> <td>NF EN ISO 7765-1</td> </tr> </tbody> </table> <p>Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine</p>					VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI	Dart test	70 g (+/- 10%)	NF EN ISO 7765-1
	VALEUR NOMINALE					METHODE D'ESSAI					
Dart test	70 g (+/- 10%)	NF EN ISO 7765-1									
Type de soudure	Soudure étoile										
Bande Papier	imprimée « Sac 2 Nœuds.... »										
<b>Composition</b>											
Greenbag® (PE Basse Densité recyclé + Végétal Origin vierge)											
<b>Logistique</b>											
Nomenclature douanière	39 23 21 00										
Conditionnement	200 sacs, 10 rouleaux de 20 sacs										
Nb de cartons par rang	8										
Nb de rangs par palette	10										
Nb de cartons par palette	80										
Nb de sacs par palette	16 000										
Dimensions du carton	395 x 290 x 130 mm										
Dimensions palette	800 x 1200 mm										
Hauteur palette	1,55 m										
Type palette	Palette Europe avec échange										
		<b>Certifications Produits</b>									
											
		<b>Secteurs d'utilisation</b>									
											
		<b>Certifications Usine</b>									
											
		Qualité ISO 9001 – LNE		Environnement ISO 14001 LNE							