

Des sacs-poubelle recyclés et recyclables pour une gestion des déchets



- ✓ **Participant à l'économie circulaire** : fabriqués à partir de matières recyclées
- ✓ **PE recyclé strictement sélectionné** pour garantir une gaine solide
- ✓ **Certifiés Origine France Garantie**

Caractéristiques		Impression des sacs		Visuel produit
Type de sac	15L	Libellé impression	Déchets d'activité de soins à risques infectieux	 <p>Photo non contractuelle</p>
Dimensions utile (lxh)	400x350 mm (+/-2,5%)			
Épaisseur	18 µ (+/-8%)			
Couleur	Jaune	Type d'impression	Continu	
Type de lien	Liens coulissants	Couleur d'impression	Noire	
Type de sac	-	Caractéristiques mécaniques		
Type de soudure	-	DART TEST : Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine : 100g (+/-10%), conforme NF EN ISO7765-1		
Bande Papier	Non personnalisée	Résistance à la manutention et aux chocs : l'essai consiste à laisser tomber un sac rempli de lests de 500g d'une hauteur de 1,20m. Test avec 6 lests (3 kg), aucune déchirure, conforme NF X 30-501		
Composition		Etanchéité du sac : l'essai consiste à remplir le sac avec 3 litres d'eau et à vérifier, après 5 minutes, l'étanchéité des soudures, conforme NF X 30-501		
PE Basse Densité – type flexitene		Certifications		
Logistique		 <p>Norme NF X 30-501</p>		
Nomenclature douanière	39232100			
EAN article	3700036014145	Secteurs d'utilisation		
Conditionnement	500 sacs, 20 rouleaux de 25 sacs	 <p>Santé</p>		
Dimensions du carton	280 x 240 x 140 mm			
Poids du carton (brut)	3,33 kg			
Nb cartons/couche	12			
Nb cartons/palette	132			
Nb couches/palette	11			
Nb sacs/palette	66 000			
Dimensions palette Palette Europe avec échange	800x1200 mm			
Informations complémentaires				