

**Sacs à déchets type 110 litres BIODEGRADABLE**

**1 - Dénomination**

**100 sacs à déchets type 110 litres VERT**  
 traditionnel à gueule ouverte, avec soufflets  
**5 rouleaux de 20 sacs**



**Lien de fermeture :** oui dans le soufflet  
**Présentation :** en rouleaux  
**Type de soudure :** traditionnelle  
**Matière :** 100% biodégradable, à base de fécule de pommes de terre  
**Coloris :** VERT

**2 - Caractéristiques analytiques**

**a) Caractéristiques physiques :**

	Nominal	Tolérance
<b>Demi périmètre</b>	700 mm	+/- 2,5 %
<b>Longueur hors-tout</b>	1100 mm	+/- 2,5 %
<b>Epaisseur</b>	36 microns	+/- 8 %

**b) Dart test :**

NF en ISO7765-1  
 Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine (*grammes*) :

<b>nominale *</b>	262 g
-------------------	-------

\* tolérance +/- 10 %

**3 - Conditionnement**

**Carton :**

nombre de rouleaux par carton : **5**  
 dimension du carton : **395 x 290 x 115 mm**

**Palettisation :**

nombre de cartons par couche : **8**  
 nombre de couches par palette : **11**  
 nombre de cartons par palette : **88**  
 nombre total d'UVC par palette : **440**  
 Palette Europe avec échange : **format 800 x 1200 mm**

Poids brut carton : **7.3kg**  
 Code EAN : **3 700 036 016 859**

**matière certifiée :**



**4 - Processus de biodégradabilité**



\* nombre de jours donné à titre indicatif