

FICHE TECHNIQUE

Sac à déchets type 110 litres BIODEGRADABLE

1 - Dénomination

100 sacs à déchets type 110 litres VERT
traditionnel à gueule ouverte, avec soufflets
10 rouleaux de 10 sacs



Lien de fermeture : oui dans soufflet

Présentation : en rouleaux

Type de soudure : étoile

Matière : 100 % biodégradable, à base de féculé de pommes de terre

Coloris : VERT

2 - Caractéristiques analytiques

a) Caractéristiques physiques :

	Nominal	Tolérance
Demi périmètre	700 mm	0/-2,5 %
Longueur utile	1100 mm	0/-2,5 %
Epaisseur	36 microns	0/-8 %

b) Dart test :

NF en ISO7765-1

Détermination de la masse nécessaire pour percer
la gaine (*grammes*) :

nominale	400 g
-----------------	-------

3 - Conditionnement

Carton :

nombre de rouleaux par carton : **10**
dimension du carton : **292 x 250 x 175 mm**

Palettisation :

nombre de cartons par couche : **12**
nombre de couches par palette : **7**
nombre de cartons par palette : **84**
nombre total d'UVC par palette : **840**
Palette type perdue, format : **800 x 1200 mm**



matière certifiée :



4 - Processus de biodégradabilité



* nombre de jours donné à titre indicatif