



- ✓ Sac compostable pour le tri des déchets organiques
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés
- ✓ Certifiés Origine France Garantie, pour une empreinte carbone réduite

## Caractéristiques

Capacité du sac	Type 110 Litres
Dimensions hors tout (lxh)	700 x 1100 mm (+/- -2,5%)
Epaisseur	36 µm (+/- 8%)
Couleur	Vert pâle
Type de sac / fermeture	Traditionnel / sans lien
Type de soudure	Etoile
Bande papier	Imprimée « Origine France 110L

## Logistique

Nomenclature douanière	39 23 29 90 00
Conditionnement / carton *	100 sacs, 10 rouleaux de 10 sacs
Nbre cartons / rang *	8
Nbre cartons / palette *	88
Dimensions du carton *	395 x 290 x 115 mm
Dimensions palette	800 x 1200 mm
Hauteur palette	1,53 m
Type palette	Europe avec échange

\* informations évolutives dans le cadre d'optimisations logistiques

## Certifications produits



Certification OFG + Certification OK COMPOST INDUSTRIAL

## Certifications Usine



Qualité  
ISO 9001 – LNE



Environnement  
ISO 14001 LNE

## Conditions de stockage

Nous préconisons un stockage des produits dans un local propre et sec. Les cartons doivent rester fermés, à l'abri de la lumière et conservés à une température ambiante (<40°C)

## Visuel produit

Photo non contractuelle

## Impression des sacs

Libellé impression	ATOUBIO + code traçabilité
Type impression	continue
Couleur d'impression	verte

## Caractéristiques mécaniques \*

 Résistance au poids	★ ★ ★ ★ ★
 Tenue aux déchets humides	★ ★ ★ ★ ★
 Résistance à la perforation	★ ★ ★ ★ ★
 Résistance à la chute	★ ★ ★ ★ ★

\* Conforme aux exigences attendues par la norme NF EN 13592

## Composition

A partir de féculé de pomme de terre

## Informations compostage

**Compostage industriel : 6 mois**  
3 mois de désintégration + 3 mois de bioassimilation (50/60°)

## Secteurs d'utilisation



## Caractéristiques d'utilisation

Type de déchets	Déchets organiques et déchets verts
Durée	Nous préconisons une utilisation des sacs dans les 12 mois suivant la fabrication