

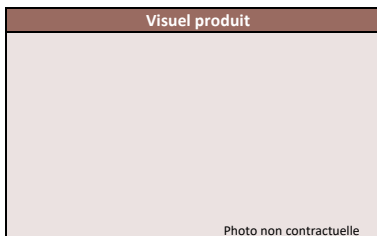


Sacs à déchets compostable Type 100L Vert Pâle

Fiche Technique ATOUBIOPRO100A2

- ✓ Sacs traditionnels avec lien de fermeture
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés
- ✓ Certifié Origine France Garantie pour une empreinte carbone réduite
- ✓ Sac compostable pour le tri des déchets organiques

Caractéristiques	
Capacité du sac	Type 100L
Dimensions hors tout (lxh)	800X850
Epaisseur	40 µm (+/- 8%)
Couleur	Vert pâle
Type de sac / fermeture	Sac traditionnel avec lien
Type de soudure	Soufflet
Bande Papier	Imprimée
EAN carton	13700036025704



Logistique	
Nomenclature douanière	3923 29 90
Nombre de sacs par rouleau	20
Nombre de rouleau par carton	5
Nombre de sacs par carton	100
Nb de cartons par rang*	7
Nb de cartons par palette*	84
Nb de sacs par palette*	8 400
Dimensions du carton* (mm)	460X255X100
Dimensions palette (mm)	800x1200
Hauteur palette (m)	1,46
Type palette	EUROPE avec échange

* : informations évolutives dans le cadre d'optimisations logistiques

Certifications produit	
	Certifié Origine France Garantie Certification OK compost Industrial

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

Composition	
Matières Végétales Compostables	



Certifications usine	
	Qualité ISO 9001 - LNE
	Environnement ISO 14001 - LNE

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

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).	