



- ✓ Sac compostable pour le tri des déchets organiques
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés
- ✓ Certifiés Origine France Garantie, pour une empreinte carbone réduite
- ✓ Sac conforme à la marque NF T51-800, relative aux plastiques aptes au compostage domestique

Caractéristiques

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Capacité du sac | Type 130 Litres |
| Dimensions hors tout (l x h) | 800 x 1150 mm (+/- 2,5%) |
| Résistance / poids de charge | 18 kg |
| Couleur | Naturel |
| Type de sac / fermeture | Traditionnel / sans lien |
| Type de soudure | Etoile |
| Bande papier | Imprimée / non personnalisée |
| EAN carton | 13662053008743 |

Logistique

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Nomenclature douanière | 39 23 29 90 00 |
| Conditionnement / carton * | 100 sacs, 5 rouleaux de 20 |
| Nbre cartons / rang * | 8 |
| Nbre cartons / palette * | 96 |
| Dimensions du carton * | 395 x 290 x 100 mm |
| Dimensions palette | 80 x 120 cm |
| Hauteur palette | 1,47 m |
| Type palette | Europe avec échange |

* informations évolutives dans le cadre d'optimisations logistiques

Certifications produits



Certification OFG + Certification OK COMPOST HOME

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 | Alfapac Professionnel |
| 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 à industriel : 6 mois

3 mois de désintégration + 3 mois de bioassimilation (50/60°)

Compostage à domicile : 12 mois

6 mois de désintégration + 6 mois de bioassimilation (25°)

Secteurs d'utilisation



Santé



HORECA



Collectivités

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 |