

- ✓ 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 norme EN 13432



Caractéristiques

Type de sac	110 Litres
Dimensions hors tout (lxh)	700 x 1050 mm (+/- 2,5%)
Epaisseur	30 µ (+/- 5%)
Masse / Poids du sac	61,34 grs (+/- 8%)
Couleur	Transparent
Type de sac / fermeture	A liens coulissants
Type de soudure	Latérale
Bande papier imprimée	litrage du sac à minima

Logistique

Nomenclature douanière	39 23 29 90 00
Conditionnement / carton	150 sacs, 15 rouleaux de 10
Nbre cartons / rang	12
Nbre cartons / palette	72
Dimensions du carton	292 x 250 x 175 mm
Dimensions palette	80 x 120 cm
Hauteur palette	1,26 m
Type palette	Europe avec échange

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)

Impression des sacs

Libellé d'impression (non contractuel)	Alfapac Professionnel
Type d'impression	Continue
Couleur d'impression	Vert foncé



Photo non contractuelle

Caractéristiques mécaniques

	VALEUR NOMINALE	METHODE D'ESSAI
Résistance à la rupture sens extrusion	1,40 daN (+/-20%)	NF EN ISO 527-3
Résistance à la rupture sens transversal	1,10 daN (+/-20%)	NF EN ISO 527-3
Allongement à la rupture sens extrusion	660 % (+/-150)	NF EN ISO 527-3
Allongement à la rupture sens transversal	920 % (+/-150)	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure de fond	NC	NF EN ISO 527-3
Force de rupture soudure latérale	0,80 daN (+/-20%)	NF EN ISO 527-2
Résistance du lien	> 5 daN	NF EN 13-592 NF EN ISO 527-3
Dart test	145 g (+/-20%)	NF EN ISO 7765-1
Opacité	< 40 %	
Poids supporté d'un sac		9 kg

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