

# Sac à déchets compostable **Type 20L Vert**

## Fiche Technique **AFPCXHC020VE**

- 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 OK Compost Industrial



Caractéristiques		Information produit	
Capacité du sac	Type 20 Litres	国施数国 安徽大学 原文体 国际企业	
Dimensions hors tout (lxh)	450 x 450 mm (+/ -2,5%)		
Couleur	Vert		
Type de sac / fermeture	A lien coulissant		
Type de soudure	-		
Panda naniar	Noutro cans impression	Impression des sacs	
Bande papier	Neutre, sans impression	Libellé impression	Alfapac Professionnel
EAN carton	13700036030814	Type impression	continue
Logistique		Couleur d'impression	verte
Nomenclature douanière	39 23 29 90 00	Caractéristiques mécaniques *	
Conditionnement / carton *	250 sacs, 10 rouleaux de 25	Résistance au poids	* * * *
Nbre cartons / rang *	18	Tenue aux déchets humides ★★★★★	
Nbre cartons / palette *	144	Résistance à la perforation $\star \star \star \star$	
Dimensions du carton *	240 x 175 x 140 mm	Résistance à la chute ★ ★ ★ ★	
Dimensions palette	80 x 120 cm	* Conforme aux exigences attendues par la norme NF EN 13592	
Hauteur palette	1,43 m	Composition <sup>2</sup>	
Type palette	Europe avec échange	A partir de fécule de pomme de terre	
* informations évolutives dans le cadre d'optimisations logistiques			
Certifications produits		Informations compostage	





Certification OFG + Certification OK COMPOST

### **Certifications Usine**



Qualité ISO 9001 - LNE



Environnement ISO 14001 LNE



**HORECA** 



## 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)

## Caractéristiques d'utilisation

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

Secteurs d'utilisation

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