

C4080BIO-F

FICHE TECHNIQUE

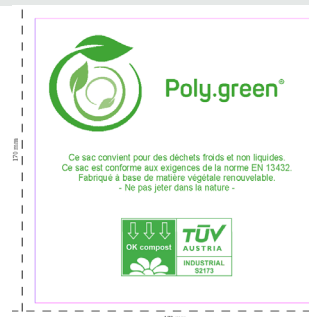
poly.green®

SAC TYPE 80L BLANC BIODEGRADABLE 790 x 800

Descriptif

Matière	Fabriqué à partir de matières végétales (amidon de maïs)
Couleur	BLANC
Dimensions	420 + 2 x 185 x 800 mm
Epaisseur	30 µ
Poids unitaire en grammes	48,16 gr

Impression continue sur le sac



Avantages

- Sac à déchets type 80 litres
- Soudure droite
- Sans lien
- 100% Biodégradable et Compostable
- Certifié OK COMPOST
- Le sac biodégradable fabriqué à partir de matières végétales 100% biodégradables et compostables permet de collecter tous types de déchets destinés à être compostés (fraction fermentescible organique ou déchets ménagers, déchets verts)
- Colori blanc : Aucun colorant, sac naturel et écologique



Ce sac est conforme aux exigences de la norme EN 13432

- Stockage du produit dans le carton, dans une zone fraîche et non humide.
- Selon l'EN 13432, désintégration du produit à 90% dans les 3 mois après le processus de compostage, biodégradabilité du produit de 90% en 6 mois.



Conditionnement

Conditionnement	Carton de 200 sacs 20 rouleaux de 10 sacs
Code barre EAN 13 rouleau	3221170015626
Code barre EAN 13 carton	3221170015633
Dimensions du carton	44 x 29 x 13 cm
Palette	Palette de 63 cartons 6 cartons x 10 couches + 3 cartons au-dessus

ETIQUETTE CARTON



SAC TYPE 80L COMPOSTABLE
200 SACS BLANCS
BIO080VR001 / OF



Date de mise en ligne : 24/11/2023

Système de management certifié