

Sac bretelles biodégradable et compostable 30+14x50 blanc

SBBIO5417



Les sacs bretelles biodégradables et compostables sont fabriqués à base de matière végétale. Résistants et faciles à porter, ils sont aptes au contact alimentaire et destinés aux salades et aux fruits.

Certifiés OK Home Compost, ils sont compostables en milieu domestique (Norme NF T 51-800).

Caractéristiques techniques

Couleur

Blanc

Matière

Base végétale

Caractéristiques dimensionnelles

◦ Largeur	◦ Soufflet	◦ Longueur	◦ Epaisseur	◦ Poids
30 cm	14 cm	50 cm	17μ	7,28 gr

Caractéristiques d'impression

R/V

Recto

Couleur

Vert

Texte

Sac fabriqué à base de matière végétale* biodégradable et compostable

Ce sac peut être utilisé en compostage domestique

Ce sac ne doit pas être abandonné dans la nature

*Ce sac est constitué d'un minimum de 50% de matières biosourcées

Déterminé selon la norme ISO 16620-2

Conforme à la Norme NF T 51-800

Attention ce sac n'est pas un jouet.

Afin d'éviter tout risque d'étouffement, tenir hors de portée des enfants.

DLU :

Sigles



Conditionnement				
◦ Sous conditionnement	◦ Carton	◦ Poids net carton	◦ Palette	◦ Poids net palette
Bloc de 50 pcs	1000 pcs	7,28 kg	72 cartons	524,16 kg

Etiquette carton

SACS BRETELLES LIASSES 300 / 70 X 500 TRANSPARENT IMP

BIODEGRADABLE ET COMPOSTABLE ISO 16620-2 + LOGO OK HOME COMPOST S0098 (50%)

Carton de 1000 Sac (s)

3 324 835 667 434

ORIGINE FRANCE GARANTIE

BVCert. 6020108

68475 / 2020256

Précautions de stockage des sacs:

*dans leur emballage d'origine

*avec une température comprise entre +5 et +25°C

*avec une hygrométrie comprise entre 20 et 65% d'humidité relative

*hors sol humide

*à l'abri de la lumière directe du soleil

Ne pas stocker à l'extérieur (même sous abris)

Respecter la DLU imprimée sur cette étiquette

Date limite d'utilisation: MM/AAAA

Sac bretelles biodégradable et compostable 26+12x45 blanc

SBBIOBASED



Les sacs bretelles biodégradables et compostables sont fabriqués à base de matière végétale. Résistants et faciles à porter, ils sont aptes au contact alimentaire et destinés aux salades et aux fruits.

Certifiés OK Home Compost, ils sont compostables en milieu domestique (Norme NF T 51-800).

Caractéristiques techniques

Couleur

Blanc

Matière

Base végétal

Caractéristiques dimensionnelles

◦ Largeur	◦ Soufflet	◦ Longueur	◦ Epaisseur	◦ Poids
26 cm	12 cm	44 cm	15μ	4,1 gr

Caractéristiques d'impression

R/V

Recto

Couleur

Vert

Texte

SAC BIOPLAST

Ce sac est fabriqué an matière bio-sourcée à base de tapioca

Ce sac ne doit pas être abandonné dans la nature.

Ce sac b'est pas un jouet, afin d'éviter tout risque d'étouffement, des

Tenir hors de la porté des enfants.

Sigles



Conditionnement

◦ Sous conditionnement	◦ Carton	◦ Poids net carton	◦ Palette	◦ Poids net palette
Bloc de 100 pcs	1000 pcs	4,1 kg	90 cartons	369 kg

Etiquette carton

1000 SACS BRETelles BIO-BASED

26X12X45 TRANSPARENT