

## SPECIFICATIONS

Nom produit : Barquette pulpe GN 1/2  
 Référence : BIO3180520/C3  
 Dimensions : 325x265xH52 mm (+/- : 0,5 mm)  
 Poids : 60 g (+/- : 3 g)  
 Capacité : 3200 ml  
 Matières : Fibres de canne à sucre [93,5%] avec  
 couché en PLA (acide polylactique) [6,5%]  
 Couleurs : Blanc



## UTILISATION

Four de remise en température : OUI  
 Four vapeur : NON  
 Micro-onde : OUI (750W pendant 5 min)  
 Bain-marie : NON  
 Congélateur : OUI (jusqu'à -20°C)  
 Remise en température\* : OUI (de -20°C à +150°C) \*Conditions recommandées: 130°C pendant 45min.  
 Scellage en température<sup>(1)</sup> : OUI (entre +130°C et +170°C pendant 1,8 seconde environ)  
 Films de scellage compatibles : Voir tableau ci-dessous

Désignation	Composition
Film Monomatière	PET
Film Universel	PET12/PEPU50
Film 100% Biodégradable <sup>(2)</sup>	Pellicule cellulosique

Compostable : OUI (conforme à la norme EN 13432 en compostage industriel)



## CONDITIONNEMENT - LOGISTIQUE

### CARACTÉRISTIQUES COLIS

Conditionnement : 180  
 Longueur (Cm) : 54  
 Largeur (Cm) : 54  
 Hauteur (Cm) : 35  
 Colis poids brut: 11,5 Kg  
 Nombre de barquettes par pack : 45  
 Pack par carton : 4  
 Colis code barre : 3700466051055

### CARACTÉRISTIQUES PALETTE

Carton par couche : 4  
 Couche par palette : 5  
 Total de cartons par palette : 20  
 Largeur palette (cm) : 80  
 Longueur palette (cm) : 120

<sup>(1)</sup> La température de scellage varie en fonction des types de films et le paramétrage des thermoscelleuses.

<sup>(2)</sup> Film compostable certifié EN13432 & OK COMPOST

Conditions recommandées de stockage : 5-25 °C, 30-60% d'humidité relative jusqu'à 24 mois à partir de la date de fabrication. A stocker dans un endroit sec et propre éloigné d'une source directe de chaleur et de la lumière directe du soleil. A conserver dans son emballage d'origine jusqu'à son utilisation. Conformité à la réglementation européenne en vigueur : matériaux au contact de denrées alimentaires. Toutes les informations sont données de bonne foi et à titre indicatif. Elles ne constituent pas une recommandation d'utiliser le produit. Il appartient à l'acheteur de vérifier que le produit est adapté à l'utilisation envisagée. Toutes modifications ou changement des conditions opératoires devront être portés à notre connaissance. Tous nos produits sont conformes avec la réglementation concernant les matériaux destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires, ainsi que la réglementation visant à diminuer les emballages à la source. Un certificat l'attestant est disponible sur demande. Fiche technique téléchargée depuis le site [www.firplast.com](http://www.firplast.com). ©Firplast. Tout droit réservés.