

Réf: BIO3180520/C3



Barquette PULPE biodégradable GN ½ blanche h 52 mm

SPÉCIFICATIONS

Nom produit: Barquette pulpe GN 1/2

Référence : BIO3180520/C3

325x265xH52 mm (+/-: 0,5 mm) Dimensions:

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:



UTILISATION

Four de remise en température : OUI Four vapeur:

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(1): 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 ⁽²⁾	Pellicule cellulosique

CARACTÉRISTIQUES PALETTE

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



CONDITIONNEMENT - LOGISTIQUE

CARACTÉRISTIQUES COLIS

Conditionnement: 180 Carton par couche: 4 Longueur (Cm): 54 Couche par palette: 5 Largeur (Cm): 54 Total de cartons par palette : 20

Hauteur (Cm): 35 Largeur palette (cm): 80 Colis poids brut: 11,5 Kg Longueur palette (cm): 120

Nombre de barquettes par pack : 45

Pack par carton: 4

Colis code barre: 3700466051055

(1) La température de scellage varie en fonction des types de films et le paramétrage des thermoscelleuses.
(2) Film compostable certifié EN13432 & OK COMPOST
Conditions recommandées de stockage : 5-25 °C, 30-60% d'humidité relative jusqu'a 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'a 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 rélgmentation 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. ©Firplast. Tout droit réservés.