

Réf: BIO3230450/C



Barquette PULPE biodégradable GN 1/8 blanche h 45 mm

SPÉCIFICATIONS

Nom produit: Barquette pulpe GN 1/8

Référence : BIO3230450/C

160x130xH45 mm (+/-: 0,5 mm) Dimensions:

Poids: 14 q Capacité: 500 ml

Fibres de canne à sucre [93,5%] avec Matières:

couché en PLA (acide polylactique) [6,5%]

Couleurs:



UTILISATION

Four de remise en température : OUI Four vapeur:

Micro-onde: OUI (750W pendant 5 min)

NON Bain-marie:

Congélateur: OUI (jusqu'à -20°C)

OUI (de -20°C à +150°C) *Conditions recommandées: 130°C pendant 45min. Remise en température* :

Scellage en température⁽¹⁾: OUI (entre +130°C et +180°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: 900 Carton par couche: 4 Longueur (Cm): 55 Couche par palette: 5

Largeur (Cm): 40 Total de cartons par palette : 20 Largeur palette (cm): 80 Hauteur (Cm): 35 Colis poids brut: 11,5 Kg Longueur palette (cm): 120

Nombre de barquettes par pack : 50

Pack par carton:18

Colis code barre: 3700466039817

Mise en place du dossier 3 à 4 mois

(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.