

bepulp
go natural



BEPULP READY MEAL

Des emballages éco-responsables et pratiques pour vos opérations



Compostable



Caractéristiques de dépliage parfaites, convenant à la fois au dépliage manuel et au processus industriel



Bords de retournement pour un scellage précis



Barquette fabriquée à partir de produits naturels, à base de plantes



Conçue pour s'adapter aux machines de scellage courantes, sur la base de la même empreinte extérieure que celle utilisée (largement diffusée sur le marché des plats préparés)

BEPULP READY MEAL

» Garder vos repas frais et appétissants tout au long de leur durée de conservation

Les barquettes BePulp Ready Meal se composent de fibres d'origine végétale

- Les barquettes BePulp Ready Meal se composent de fibres d'origine végétale. La pulpe, matériau naturel disponible en abondance et renouvelable, est initialement considérée comme un déchet.
- OK Compost : se dégrade donc à 90 % en l'espace de 120 jours à une température de 65° C.

Des caractéristiques techniques parfaites pour répondre à vos exigences en matière de process

- **Caractéristiques de dépilage parfaites**
Autant pour les process manuels qu'industriels, 2 modèles de dépilage différents par barquette (alternativement empilés en quinconce).
- **Caractéristiques de parfait scellage**
Conception de bords de retournement larges et plats, permettant un scellage précis et un pelage facile du film d'operculage

» Mettre en valeur tous les types de repas

- Convient pour applications FROIDES et CHAUDES
- Durée de conservation prolongée à 6 jours* au lieu de 2 jours pour les barquettes non laminées
- Résistance élevée aux préparations lourdes ou humides
 - Micro-ondes: max 3 min 800W
 - Four : max. 30 min jusqu'à 150°C
 - Convient au service de comptoir de plats chauds
- Disponible en 1 ou 2 compartiments pour tout type d'aliments (du plat principal au repas complet avec accompagnement)
- Performance d'étanchéité totale grâce à la combinaison de la lamination à l'intérieur de la barquette et du scellage sur le dessus

* Jusqu'à 10 jours selon le contenu des aliments, à tester par le client dans les conditions d'utilisation.

Ce qui va vous plaire...



DURABLE



100% COMPOSTABLE



ANNUELLEMENT RENOUVELABLE



MICRO-ONDES
MAX
3MIN/800W



FOUR
MAX 30MIN
MAX 150°



RÉFRIGÉRATEUR /
CONGÉLATEUR



TEMPERATURE
150°C
-10°C






PLOTS DE
DÉPILAGE



ÉTANCHÉITÉ



FILM
SCCELLABLE

	CODE	DESCRIPTION	VOLUME	DIM (mm)	PACK/CARTON
	PUL2318-32-2PLA	Barquette rectangulaire scellable pulpe laminée PLA 2 Comp.	450/300ml	227x177x32	4x75p.
	PUL2318-50-1PLA	Barquette rectangulaire scellable pulpe laminée PLA 1 Comp.	1300ml	227x177x50	4x75p.
	PUL1914-36-1PLA	Barquette rectangulaire scellable pulpe laminée PLA 1 Comp.	580ml	187x136x87	4x75p.

Nous vous recommandons de tester nos produits avec des recettes spécifiques;
Contactez-nous pour des échantillons GRATUITS !



VISITEZ NOTRE SITE WEB ET TROUVEZ L'EMBALLAGE PARFAIT ADAPTÉ À VOS BESOINS !

» Une question ? Contactez votre représentant commercial local ou envoyez-nous un mail à info@sabert.eu