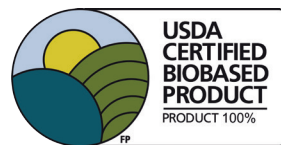
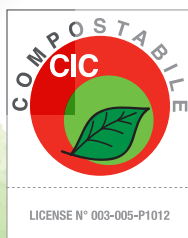


**INNOVATION
MONDIALE
BREVETÉE**

BIOPAP[®] MAP

Unique Renouvelable

Barquettes alimentaires aptes au réchauffement,
et compostables conçues pour le conditionnement
sous atmosphère modifiée



PEFC
PEFC/18-32-37/06

Alternative
renouvelable
à base
de cellulose

Augmente la DLC
des produits
naturellement sans
conservateurs

Performance &
Communication
imprimable
côté extérieur

Unique et
brevetée

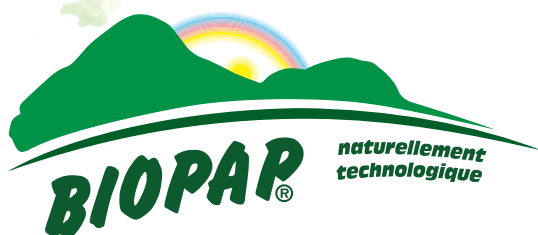
Réduit le
gaspillage
alimentaire

Températures
opérationnelles
extrêmes:
-80°C / +145°C

Biodégradable
et Compostable
EN 13432

Recyclable
dans la
filère papier

Apte pour atmosphère
modifiée MAP
(oxygène résiduel
<0.5% après 28 jours à +4°C)



09-2024

WWW.BIOPAP.COM - MADE IN ITALY

+39 02 48926406 • Settimo Milanese, Milano • sales@biopap.com

Contact France / Benelux: France@biopap.com / Mobile: +33 (0)6 11 73 60 62




Applications idéales

• Plats traiteurs

• Restauration collective scolaire et milieu hospitalier

• Restauration collective d'Entreprises

• Charcuteries, viandes et poissons en tranches fines

	Dimensions externes l x L / diam. (mm)		h (mm)	Volume (cc)
				
BIOPAP® MAP 01	176	180	32	602
BIOPAP® MAP 02	227	264	18,5	-
BIOPAP® MAP 03	171	225	35	795

3 FAMILLES ET APPLICATIONS

Restauration scolaire et milieu hospitalier, Restauration d'entreprise

BIOPAP® MAP 01



Charcuteries, viandes et poissons coupés en tranches fines

BIOPAP® MAP 02
Avec bourrelet de renfort
pour rigidité maximale



Plats préparés, plats traiteurs

BIOPAP® MAP 03
Avec bourrelet de renfort
pour rigidité maximale

