



Ref. article : **182532**  
 Désignation :  
**Tasse "Sweet" pour boisson chaude 240 ml**  
**Bagasse/PLA Décoré**  
 -----  
 Condt carton : **16x50**  
 -----  
 Marché : **Professional (TT)**  
 Gamme : **Meal Service**  
 Collection : **Year-round**  
 Produit personnalisé : **N (N : No ; Y : Yes)**

Photo du Produit :



Status : Activated depuis 2018-01-11

## INFORMATIONS PRODUIT

Label FSC :	N	OK Compost /EN13432 :	Y
Label SWAN :	N	OK Compost Home :	N
Food Contact Approval :	Y	RAL Quality Mark :	N
Si applicable (contenants alimentaires essentiellement)		SRP Shelf Ready Pack :	N
Pays d'origine :	CN - China	Code Douane :	48237090-1
Marque :	BIOPAK	Sous-marque DUNI :	0
Matière :	Paper/cardboard coated		
Description :	SWEET		
Documents :	Fiche information produit	 <a href="http://mediabank.duni.com/doc/182532_PI_en.pdf">http://mediabank.duni.com/doc/182532_PI_en.pdf</a>	
	Déclaration de Conformité	 <a href="http://mediabank.duni.com/doc/182532_DoC_fr.pdf">http://mediabank.duni.com/doc/182532_DoC_fr.pdf</a>	
	Si applicable (contenants alimentaires essentiellement)		

## INFORMATIONS LOGISTIQUES

### \* PIECE :

Poids net (gr) : **7.30**

### \* UNITE / PAQUET :

Pièces par paquet :	<b>50</b>	Code EAN :	<b>7321011825325</b>
Poids brut (gr) :	<b>367.0</b>		
Poids net (gr) :	<b>365.0</b>		
Dimensions (mm) et Volume :	<b>83</b> x <b>83</b> x <b>430</b>		<b>3.0</b>
	Profondeur	Largeur	Hauteur
			Volume (dm3)

### \* COLIS de CONDITIONNEMENT / CARTON :

Paquets par carton :	<b>16</b>	Code EAN :	<b>07321031825329</b>
Poids brut (gr) :	<b>6,372.0</b>		
Poids net (gr) :	<b>5,872.0</b>		
Dimensions (mm) et Volume :	<b>498</b> x <b>237</b> x <b>445</b>		<b>52.5</b>
	Profondeur	Largeur	Hauteur
			Volume (dm3)

### \* PALETTE :

Cartons par couches :	<b>7</b>	Cartons par palette :	<b>14</b>
Couches par palette :	<b>2</b>	Code EAN :	<b>07321041825326</b>
Poids brut (kg) :	<b>110.8</b>	Type palette :	<b>EUR standard Wood</b>
Dimensions (mm) et Volume :	<b>1200</b> x <b>800</b> x <b>1040</b>		<b>998.4</b>
	Profondeur	Largeur	Hauteur
			Volume (dm3)