

	SABERT		F : qualité/Ft	
	<b>Fiche Technique produit</b>			Ind. Rév : 015 Date Rév : 12/02/2015
	Secteur : pulp moulding		16/10/2015	

DENOMINATION			
Réf SAP :	PUL2020	Libellé :	ASSIETTE CREUSE
Matiere :	FIBRE CANE	Couleur	Ivoire

SPECIFICATIONS PRODUIT		
	Valeur	Tolérances
Largeur (mm) :		2%
Diametre (mm) :	180	2%
Longueur (mm) :		2%
Hauteur (mm) :	40	2%
Volume utile (ml) :		2%
Volume total (ml) :		2%
Poids net à la pièce (g) :	15,00	5%

SPECIFICATIONS SOUS-CONDITIONNEMENT (Pack)			
Nbre pièce/sachet :	50	Type de matériau d'emballage :	Film PE transp. soudé retractsé
Poids matériau d'emballage (g):	5	Etiquette :	<input checked="" type="checkbox"/> Poids de l'étiquette (mg): 0
Dim. pack (mm) :	190 x 190 x 0	Poids du pack (g) :	755,00
EAN :	3700410900446		

SPECIFICATIONS CONDITIONNEMENT CARTON			
Dimensions extérieures Lxlxh (mm)	602 x 372 x 219	Volume carton (m3)	0,0490
Poids de matière carton (kg) :	0,708	Type :	double cannelure
Nbre de pack/carton :	12	Nbre de pces/carton :	600
		Poids total (kg) :	9,768
Etiquette/carton :	<input type="checkbox"/>	Nbre étiquette	0
		EAN :	13700410900443

SPECIFICATIONS PALETTE			
Type :	Perdue 80 x 120	Hauteur palette incluse (m) :	
Poids net palette (kg) :	15,0	Poids total palette (kg) :	288,5
Volume palette (m3) :	0,000	Etiquette palette :	<input type="checkbox"/>
Carton/palette :	28	EAN palette :	
Carton/couche :	7	Couche/palette :	4

Produit conforme au règlement européen 1935/2004 du parlement européen et du conseil 27 octobre 2004 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires et fabriqué dans le respect des bonnes pratiques de fabrication conformément au règlement 2023/2006/CE.

Fibre de canne à sucre.  
Usage micro onde et four traditionnel :max 20min 220°C  
réfrigérable jusqu'à -10°C  
Résistant huile et eau jusqu'à 120°C

Modifiée par : M. Sabatier	Vérifiée par : T. Coulon	Approuvée par : P. Leemans
		