

Paquet de 50 cuillères chinoises en fibre 122x42 mm

705421

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Fibre veg biodégradable

Pays d'origine:

CHINE

Code douane:

4823690000



DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ En fibre de canne à sucre
- ✓ Imperméable aux graisses, à l'huile et aux acides
- ✓ Bonne préservation des arômes et saveurs

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente:

1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale

	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2
<u>Désignation</u>	Paquet de 50 cuillères chinoises en fibre 122x42 mm	Cuillère chinoise fibre 122 mm	
Contient	50	VC-1	VC-2
Hauteur	150 mm		30 mm
Longueur totale	125 mm		124 mm
Largeur	30 mm		40 mm
Volume	562,5 cm ³		148,8 cm ³
Poids Net	175 g		3,5 g
Poids Brut	176 g		3,5 g
Code à barres	3334497054213		

Paquet de 50 cuillères chinoises en fibre 122x42 mm

705421

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Conditions d'utilisation	
Longueur utile	124 mm	Température minimale d'utilisation	20 °C
Contenance utile	0 cl	Température maximale d'utilisation	120 °C
Matière		Règlementaire	
Matière principale	Fibre veg biodégradable	Conformité emballage/étiquetage?	oui
Couleur & Finition			
Couleur	Blanc		

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					20	sous-cdt		colis
					soit:	20	unité(s)	couches
								colis / couche
								unité(s)
Poids	0,160	Net en kg		Net en kg	3,2	Net en kg		Net en kg
	0,160	Brut en kg		Brut en kg	3,2	Brut en kg		Brut en kg
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg		Net emballage en kg
Dimensions	10,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	34,0	Hauteur en cm		Hauteur en cm
	12,500	Largeur en cm		Largeur en cm	20,0	Largeur en cm		Largeur en cm
	4,000	Longueur en cm		Longueur en cm	15,0	Longueur en cm		Longueur en cm
	0,500	Volume en dm³		Volume en dm³	10,2	Volume en dm³		Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3334497054213			EAN14	53334497054218		