



## Cristal Plus bac gastronorme en copolyester - GN 1/6 profondeur 15 cm

756115

## FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Copolyester

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

39249000



## DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Matériau recyclable 100% : copolyester "cristal"
- ✓ Adapté à la liaison froide, la congélation, la remise en température et au four micro-ondes
- ✓ Transparent : identification rapide du contenu
- ✓ Emboîtable à vide
- ✓ Couvercle en creux pour l'empilabilité
- ✓ Conforme à la norme EN631-1

## 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>	Cristal Plus bac gastronorme en copolyester - GN 1/6 profondeur 15 cm		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	150 mm		
Longueur totale	176 mm		
Largeur	162 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3109617561151		

# Cristal Plus bac gastronorme en copolyester - GN 1/6 profondeur 15 cm

**756115**

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	176 mm	Couleur	Transparent
Contenance utile	150 cl	Conditions d'utilisation	
Matière		Température minimale d'utilisation	-40 °C
<b>Matière principale</b>	Copolyester	Température maximale d'utilisation	90 °C

## DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					1	sous-cdt	504	colis
					1	unité(s)	504	couches
							1	colis / couche
							504	unité(s)
Poids	0,203	Net en kg		Net en kg	0,2	Net en kg	102	Net en kg
	0,218	Brut en kg		Brut en kg	0,2	Brut en kg	110	Brut en kg
	0,015	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg	8	Net emballage en kg
Dimensions	15,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	15,0	Hauteur en cm	83	Hauteur en cm
	17,500	Largeur en cm		Largeur en cm	17,5	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	16,000	Longueur en cm		Longueur en cm	16,0	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	4,200	Volume en dm³		Volume en dm³	4,2	Volume en dm³	797	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109617561151						