



# Alto Plus bac gastronorme en copolyester fumé - GN 1/2 profondeur 10 cm

## 763110

### FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Copolyester

Pays d'origine:

FRANCE

Code douane:

39249000

Marque:

ALTO



### DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Matériau recyclable 100% : copolyester
- ✓ 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
- ✓ Forme étudiée pour un séchage rapide et un bon égouttage
- ✓ Epais et très robuste
- ✓ Coins arrondis ultra-résistants

### 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>	Alto Plus bac gastronorme en copolyester fumé - GN 1/2 profondeur 10 cm		
Contient		VC-1	VC-2
Hauteur	100 mm		
Longueur totale	325 mm		
Largeur	265 mm		
Volume			
Poids Net			
Poids Brut			
Code à barres	3109617631106		



# Alto Plus bac gastronorme en copolyester fumé - GN 1/2 profondeur 10 cm

## 763110

Dimensions du produit		Couleur & Finition	
Longueur utile	325 mm	Couleur	Marron
Contenance utile	530 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	225	colis
					1	unité(s)	225	couches
							1	colis / couche
							225	unité(s)
Poids	0,596	Net en kg		Net en kg	0,6	Net en kg	134	Net en kg
	0,596	Brut en kg		Brut en kg	0,6	Brut en kg	134	Brut en kg
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg	0	Net emballage en kg
Dimensions	10,500	Hauteur en cm		Hauteur en cm	10,5	Hauteur en cm	85	Hauteur en cm
	26,000	Largeur en cm		Largeur en cm	26,0	Largeur en cm	80	Largeur en cm
	32,500	Longueur en cm		Longueur en cm	32,5	Longueur en cm	120	Longueur en cm
	8,870	Volume en dm³		Volume en dm³	8,9	Volume en dm³	816	Volume en dm³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3109617631106						