

# 13 Complet Table



**P2211** Round dish  
*Plato*  
Assiette plate



REF	Ø cm	H cm	
P22111	16,0	2,3	12
P22112	20,0	2,3	12
P22113	23,0	2,3	6
P22114	26,5	2,3	6

**P22115** Soup plate  
*Plato sopa*  
Assiette à soupe



REF	Ø cm	H cm	€/u	
P22115	24	3,7	8,05	6

**P22116** Big salad bowl  
*Bol grande*  
Saladier grand



REF	Ø cm	H cm	
P22116	19	5	6

**P22182** Oval dish  
*Plato oval*  
Assiette ovale



REF	W x D x H cm	
P22182	24,3 x 18,2 x 2,1	6
P22183	30,5 x 23,2 x 2,5	6
P22184	34,2 x 26,8 x 2,7	6



# Complet Table 13

**P2225** Stackable bowl  
*Bol cereales encastable*  
Bol empilable



REF	Ø cm	H cm	l	
P22250	12	4,5	5	12
P22251	14	5,5	9	12

**P22117** Small salad bowl  
*Bol pequeño*  
Saladier petit



REF	Ø cm	H cm	
P22117	14	6	12

**P22178** Cup - Plate  
*Taza - Plato*  
Tasse - Assiette



	REF	Size	Ø cm	H cm	Lts	€/u	
Cup / Taza Tasse	P22178	S	7,0	4,8	0,10	3,60	12
	P22180	L	9,8	6,5	0,25	6,80	12
Plate / Plato Assiette	P22179	S	10,3	-	-	1,95	12
	P22181	L	14,4	-	-	3,70	12

**P22118** Stackable mug  
*Taza apilable*  
Tasse empilable



REF	Ø cm	H cm	Lts	€/u	
P22118	7,5	10	0,30	5,40	6

**P22033** Slotted spoon  
*Cuchara perforada*  
Cuillère ajourée



REF	L cm	
P22033	30	24

**P22034** Soup ladle  
*Cacillo*  
Louche



REF	L cm	Lts	
P22034	17	0,08	24

MELAMINE  
MELAMINA  
MELAMINE

MELAMINE  
MELAMINA  
MELAMINE

**It is highly recommended for table & buffet service for its properties.**

*Es un material muy utilizado en el servicio de mesa y presentación por sus propiedades.*

Très utilisée dans le service de table et buffet par ses propriétés.

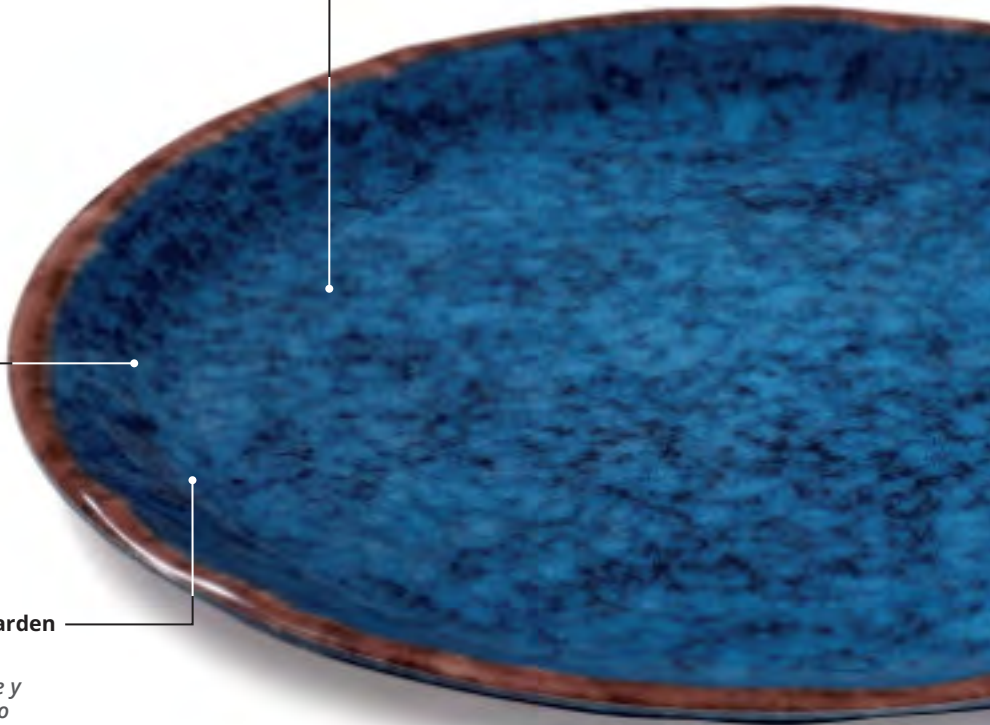


**FOOD CONTACT APPROVED**

**Melamine is a synthetic resin which becomes hardened and formed after heating**

*La melamina es una resina sintética que se endurece y toma forma después de un proceso de calentamiento*

La mélamine est une résine Synthétique qui se durcit et prend-forme après un processus spécial de Chauffage



## MAIN FEATURES

### CARACTERÍSTICAS

### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES



**Food contact approved: certified by SGS**  
*Contacto con alimentos: certificado por SGS*  
Contact avec aliments: certifié par SGS



**Withstands temperatures: -20°C & +70°C**  
*Condiciones de trabajo: entre -20°C y +70°C*  
Températures entre: -20°C et +70°C

## USES

### USOS

### USAGES



**Not recommended: Microwave**  
*No recomendada: Microondas*  
Non recommandée: Micro-ondes



**Not recommended: Oven**  
*No recomendada: Horno*  
Non recommandée: Four



**Not recommended: Direct flame**  
*No recomendada: Directo al fuego*  
Non recommandée; Direct au feu



**Not recommended: Oil and chemical products**  
*No recomendada: Aceite y productos químicos*  
Non recommandée: Huile ou produits chimiques

## PROPERTIES

### PROPIEDADES

### PROPRIÉTÉS



**Heat resistant**  
*Resistente al calor*  
Résistante à la chaleur



**Corrosion resistant**  
*Resistente a la corrosión*  
Résistante à la corrosion



**Non-toxic**  
*No tóxico*  
Non-toxique



**Non-odorous**  
*Inodoro*  
Inodore



**Light weight**  
*Ligero*  
Légère



**Free form deformation**  
*Indeformable*  
Indéformable



**Low heat conductivity**  
*Poco conductor del calor*  
Baisse conductivité de la chaleur