





P22318 Plate
Plato
Assiete

P22321 Deep dish
Plato hondo
Assiette creuse



REF	Ø cm	H cm	
P22318	25,0	1,5	1
P22319	27,5	1,5	1
P22320	30,0	1,5	1

REF	W x D x H cm	
P22321	23 x 17,5 x 6,5	1

Deep Blue

P22332 Serving plate
Plato presentación
Assiette présentation



REF	W x D x H cm	
P22332	30 x 28,5 x 4,5	5



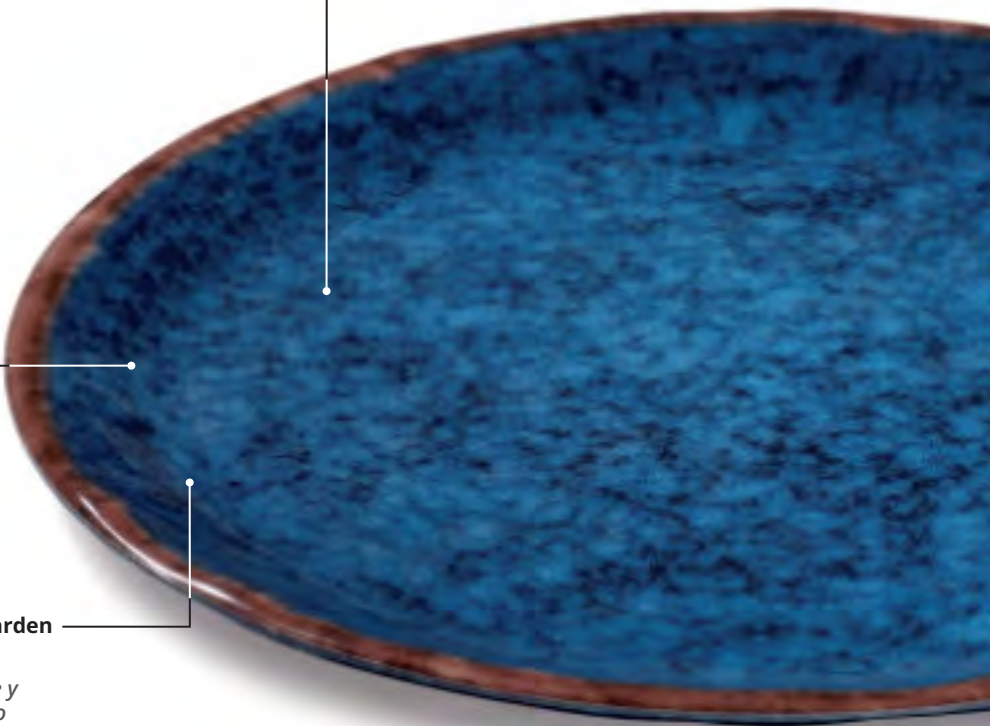
It is highly recommended for table & buffet service for its properties.

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 harden 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

MELAMINE
MELAMINA
MÉLAMINE