Cubetas Gastronorm® para alimentos refrigerados







- Las cubetas Gastronorm® para alimentos refrigerados y admiten temperaturas de entre -40 °C y 100 °C.
- Las superficies antiadherentes facilitan la extracción de los alimentos y la limpieza.
- Las tapas semiherméticas admiten temperaturas de entre -29 °C y +65 °C.
- Las cubetas y las tapas son aptas para lavavajillas y microondas convencionales
- No se recomienda el uso en mesas de vapor



TAPA RÍGIDA:

 Las asas moldeadas están provistas de un agarre seguro para minimizar el contacto y la contaminación de los productos almacenados en su interior.

VENTANAS PARA ANOTACIONES,

 que permiten controlar más fácilmente los alimentos introduciendo una fecha.

TAPA CON ORIFICIO PARA GANCHO:

 Los orificios se utilizan para poder colgar la tapa, que se seca más rápido y además no ocupa espacio en la encimera.





TAPA FLEXIBLE:

 Los cierres por inserción ayudan a reducir el flujo de aire en el interior y, por tanto, a mantener la calidad de los alimentos.
 No se pegan a otras cubetas, por lo que son fáciles de transportar.

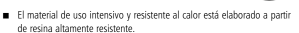


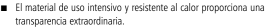
TAPA RÍGIDA CON MUESCA:

 El orificio permite utilizar el dosificador mientras que los alimentos permanecen cubiertos. Mantiene el mango del dosificador lejos de los alimentos, para evitar la contaminación cruzada.



Cubetas Gastronorm® de uso intensivo para preparaciones en caliente





- Las cubetas Gastronorm® de Rubbermaid son tan flexibles que puede sacarlas directamente del frigorífico, meterlas en el microondas y luego ponerlas al baño maría sin necesidad de cambiar de recipiente.
- Las cubetas y las tapas rígidas Gastronorm® de Rubbermaid pueden resistir temperaturas de entre -40 °C y +190 °C.
- Las tapas transparentes están provistas de asas moldeadas de tacto frío para facilitar su manipulación.
- Los recipientes transparentes permiten identificar el contenido de forma más rápida y fácil, lo que ayuda también a desperdiciar menos comida.
- Las cubetas Rubbermaid Gastronorm[®] conservan siempre su forma y un aspecto impecable.
- lacktriangle Se comercializan en ámbar, blanco y negro.
- Las superficies antiadherentes facilitan la extracción de los alimentos y la limpieza.
- No pueden utilizarse directamente sobre el fuego.





Tanto las cubetas para alimentos refrigerados como calientes cumplen la norma 631-1 CEN Gastronorm® desarrollada por el Comité Europeo de Normalización. Asimismo, ambos tipos de cubetas con tapas semiherméticas son compatibles con los carros Max System™ y los contenedores termoaislados CaterMax™ y ProServe®. Todas las cubetas, bandejas y tapas cumplen también la norma NSF Std. 2.









138 FOOD SOLUTIONS: Food Preparation

					ALIMENTOS REFRIGERADOS		ALIMENTOS CALIENTES	
Tamaño		Profundidad	Capacidad	Embalaje	MATERIAL DE POLICARBONATO		MATERIAL DE USO INTENSIVO RESISTENTE AL CAL	
	Descripción				Código	Color	Código	Color
/1 : 530 x 325 mm								
	Cubeta GN 1/1	65 mm	8,5 l	6	FG130P00CLR		FG230P00AMBR/FG230P00BLA	
- 5 M	Cubeta GN 1/1	100 mm	13 l	6	FG131P00CLR		FG231P00AMBR	
FG231P00AMBF	Cubeta GN 1/1	150 mm	19,5 l	6	FG132P00CLR		FG232P00AMBR	
TG25TT OUAIVIDI	Cubeta GN 1/1	200 mm	25,7 l	6	FG133P00CLR			
	Tapa rígida 1/1		.,	6	FG134P00CLR		FG234P00AMBR	
	Tapa rígida con muesca 1/	1		6	FG134P86CLR			_
FG131P00CLF				12	FG147P00WHT		FG147P00WHT	
		····,				U		
4 : 530 x 162 mm								
FG239P00AMBF	Cubeta GN 2/4	65 mm	3,4	6	FG139P00CLR		FG239P00AMBR/FG239P00BLA	
1 02331 007 117101	Cubeta GN 2/4	100 mm	5,21	6	FG140P00CLR		FG240P00AMBR	
Ten I		100 11111	3,21	6			FG240F00AWBK	
	Tapa rígida 2/4			0	FG141P00CLR			
2:325 x 265 mm	GN Food Pan 1/2	65 mm	3.81	6	FG123P00CLR		FG223P00AMBR	
FG123P00CLF	₹							_
	GN Food Pan 1/2	100 mm	61	6	FG124P00CLR		FG224P00AMBR	
	GN Food Pan 1/2	150mm	8.81	6	FG125P00CLR		FG225P00AMBR	
	GN Food Pan 1/2	200 mm	10.8 l	6	FG126P00CLR			
FG223P00AMBF	Prain tray 1/2			6	FG127P24CLR			
	Hard cover 1/2 with P	'ea Hole		6	FG128P23CLR		FG228P23AMBR	
	Notched hard cover 1/	_		6	FG128P86CLR			_
	Soft storage lid (polye		in white)	12	FG146P00WHT	Ö	FG146P00WHT	
/3 : 325 x 176 mm	Cubata CN 1/2	CF	3,81		FC123D00CLD		FG223P00AMBR	
217P00AMBR	Cubeta GN 1/2	65 mm		6	FG123P00CLR			
- W	Cubeta GN 1/2	100 mm	61	6	FG124P00CLR		FG224P00AMBR	
	Cubeta GN 1/2	150 mm	8,8	6	FG125P00CLR		FG225P00AMBR	
	Cubeta GN 1/2	200 mm	10,8 l	6	FG126P00CLR			
	Bandeja de escurrido 1/2	2		6	FG127P24CLR			
	Tapa rígida 1/2 con or	rificio		6	FG128P23CLR		FG228P23AMBR	
	Tapa rígida con mueso			6	FG128P86CLR			
FG117P00CLF	Tapa flexible (polietile	eno hlanco)		12	FG146P00WHT		FG146P00WHT	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			-	1.5		1, 2, 1, 2, 1, 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	
/4 : 265 x 162 mm								
	Cubeta GN 1/4	65 mm	1,6	6	FG110P00CLR		FG210P00AMBR	
	Cubeta GN 1/4	100 mm	2,4	6	FG111P00CLR		FG211P00AMBR	
	Cubeta GN 1/4	150 mm	3,8	6	FG112P00CLR		FG212P00AMBR	
The same	Bandeja de escurrido 1/4	4		6	FG113P24CLR			
	Tapa rígida 1/4			6	FG114P00CLR		FG214P00AMBR	
FG110P00CLF		etileno blanco)		12	FG144P00WHT	Ō	FG144P00WHT	
/6 : 176 x 162 mm FG206P00AMBF	Cubeta GN 1/6	65 mm	1,1	6	FG104P00CLR			
ruz UbruuAMBI	Cubeta GN 1/6	100 mm	1,6	6	FG105P00CLR			
	Cubeta GN 1/6	150 mm	2,4	6	FG105F00CLR		FG206P00AMBR	
			2,41		FG108P23CLR		FG208P23AMBR	
	Tapa rígida 1/6 con or			6			FUZUOPZJAINIBK	
0	Tapa rígida con mueso			6	FG108P86CLR		FC4 42 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	
		etileno blanco)		12	FG143P00WHT		FG143P00WHT	
FG106P00CLF								
	R	65 mm	0.61	6	FG100P00CLR	Π		
	Cubeta GN 1/9	65 mm	0,61	6	FG100P00CLR	0		
/9:176 x 108 mm	Cubeta GN 1/9 Cubeta GN 1/9	100 mm	0,6 l 0,8 l	6	FG101P00CLR			
FG106P00CLF /9: 176 x 108 mm	Cubeta GN 1/9 Cubeta GN 1/9	100 mm rificio	0,81					