

Guía para la desinfección de depósitos de almacenamiento de agua



¡Por tu salud, cuida el agua en el interior de tu casa y mantenla potable!

¡Cuida tu salud y la de tu familia!	En condiciones normales:	Agua de dudosa calidad:
Frutas y verduras 	10 gotas de cloro	15 gotas de cloro
Previo a la desinfección, lavar frutas y sumergirlas en la solución por cada litro de agua. Deja en reposo durante 30 minutos y no enjuagar		
Botella de 600 ml 	2 gotas de cloro	3 gotas de cloro
Botella de 1 lt 	2 gotas de cloro	3 gotas de cloro
Botella de 1.5 lt 	3 gotas de cloro	5 gotas de cloro
En condiciones normales:	Agua de dudosa calidad:	
4 gotas de cloro	6 gotas de cloro	Botella de 2 lt
4 gotas de cloro	6 gotas de cloro	
		Jarra de 2 lt
12 gotas de cloro	18 gotas de cloro	
¡De esta manera previenes enfermedades gastrointestinales!		Cubeta de 6 a 10 lt

	En condiciones normales:	Agua de dudosa calidad:
	10 gotas de cloro	15 gotas de cloro
Garrafón 5 lt		
	1 ml de cloro	1.5 ml de cloro
Garrafón 10 lt		
	2 ml de cloro	3 ml de cloro
Garrafón 20 lt		
¡Conserva limpios y con tapa los depósitos de almacenamiento de agua!		
En condiciones normales:	Agua de dudosa calidad:	
2 ml de cloro	3 ml de cloro	Cubeta 20 lt
5 ml de cloro	7.5 ml de cloro	
		Recipiente de 50 lt
20 ml de cloro	30 ml de cloro	
		Tambo de 200 lt
Lava y desinfecta tu tinaco y cisterna al menos cada 6 meses		
Tinaco de 1,000 lt 	En condiciones normales:	Agua de dudosa calidad:
	100 ml de cloro	150 ml de cloro
Pileta de 3,000 lt 	300 ml de cloro	450 ml de cloro
Pileta de 5,000 lt 	500 ml de cloro	750 ml de cloro