
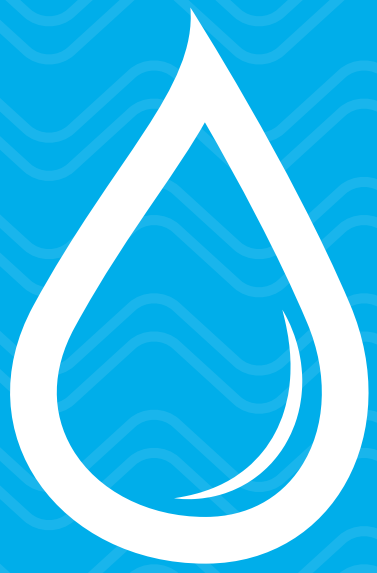


Agua segura



Unidad Territorial Madre de Dios

Con una buena alimentación, aprendo mejor.

- El agua es segura cuando es apto para el consumo humano y no causa enfermedades.
- Y cuando no tiene microorganismos, parásitos ni sustancias que puedan afectar nuestra salud y la de nuestra familia.

Agua clorada, salud asegurada



Agua clorada = salud asegurada

RM N° 647-2010-MINSA

¿Para qué sirve el agua clorada?



Beber



Lavar las frutas
y hortalizas



Preparar
los alimentos



Cepillarse
los dientes



Hacer jugos

¿Cómo se obtiene agua segura?

1 Para desinfectar el agua.

Lava bien el recipiente.



Clorar el agua

Si elije clorar el agua, agregue la cantidad de cloro de acuerdo a las instrucciones del envase y a la cantidad de agua a clorar.



Espere al menos 30 minutos para consumir el agua segura.



2 Elija.

Hervir el agua



Si elije hervir el agua, hágalo por un mínimo de 3 minutos.



3 Cuide el agua segura.

Mantenga siempre tapado los bidones o recipientes. Coloque el bidón en un lugar protegido por los animales

Dosificación de producto distribuido por el MINSA para desinfección de agua



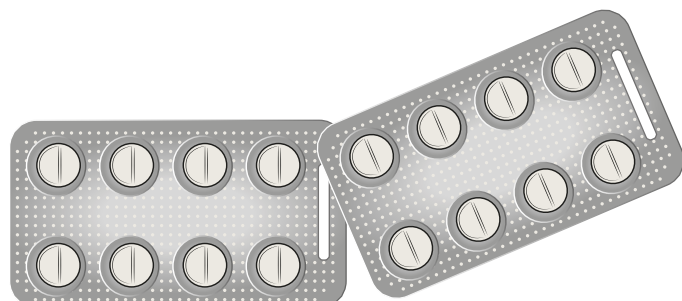
PRODUCTO	APLICACIÓN		DOSIFICACIÓN	FORMA DE PRESENTACIÓN
Hipoclorito de sodio al 0.5%	Desinfección del agua para el consumo humano		4 gotas por cada litro de agua	
	Desinfección de frutas y verduras		6 gotas por cada litro de agua	

Agregar al agua un producto desinfectante con Registro Sanitario de DIGESA.

¡Hervir el agua por 3 minutos!

Dosificación de producto para tratamiento de agua



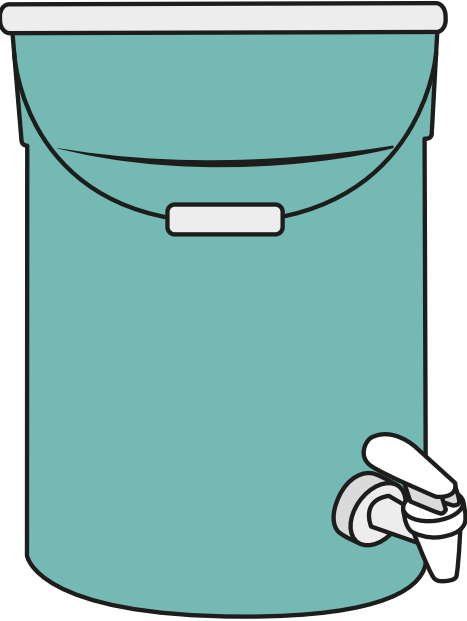
OTROS PRODUCTOS

Productos comerciales de Hipoclorito de sodio de 2%, 3%, 5%, y 6%.	Desinfección del agua para el consumo humano	1 gota por litro de agua	
	Desinfección de frutas y verduras	3 gotas por litro de agua	
Pastilla para desinfectar 1 litro de agua.	Desinfección del agua para el consumo humano	1 comprimido por litro de agua	
		3 comprimidos para lavar frutas y verduras	
Pastilla para desinfectar 20 litros de agua.	Desinfección del agua para el consumo humano	1 pastilla en 20 litros de agua, esperar 2 horas antes de consumir	

Resolución Ministerial N° 647-2010 Guía técnica para la implementación, operación y mantenimiento del "Sistema de tratamiento intradomiciliario de agua para el consumo humano - Mi Agua".

Agregar al agua un producto desinfectante con Registro Sanitario de DIGESA.

Dosificación del cloro comercial (lejía)

Cantidad de agua	Hipoclorito de sodio (lejía) concentración al 5 %
1 Litro 	 1 gota
20 Litros 	 20 gotas

Nota: Utilizar lejía con Registro Sanitario de DIGESA.