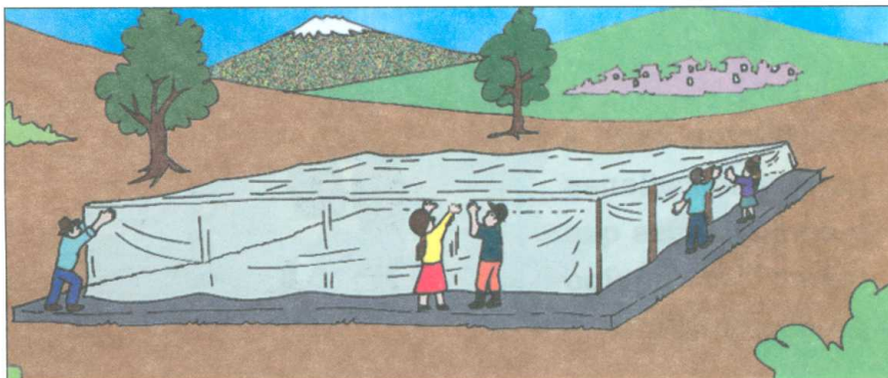




1

PROTEGER LAS FUENTES DE AGUA Y LAS ESTRUCTURAS ABIERTAS DE LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO

Cubra las captaciones y las estructuras abiertas de las plantas de tratamiento de agua con plásticos, cubiertas de zinc, madera, paja u otros materiales de la zona, para evitar que la ceniza caiga y contamine el agua.



2

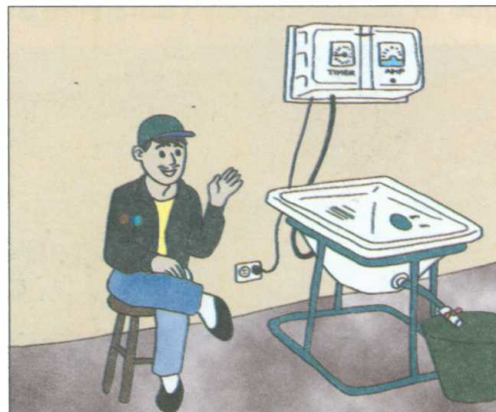
DESINFECTAR EL AGUA Y GUARDARLA BIEN TAPADA

Si recogemos agua de los ríos y manantiales, debemos desinfectarla mediante la aplicación de cloro.



La desinfección del agua mata las bacterias, virus y parásitos que nos enferman.

Solicitemos cloro a las organizaciones o comunidades que tienen el equipo productor de cloro.



¿CÓMO DESINFECTAMOS EL AGUA?

Para desinfectar el agua se utiliza **cloro**.
Se aplica la cantidad de cloro que indique el fabricante
en el envase.

Primero, se lava bien
el recipiente



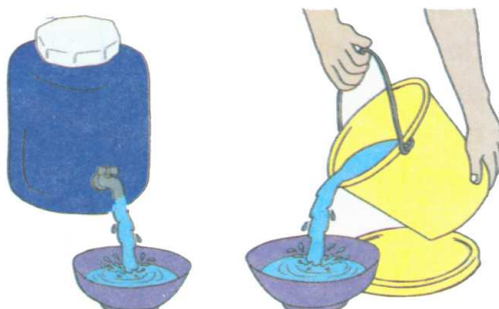
Segundo, Aplicamos la
medida correcta de cloro
(1 tapa) y llenamos el
recipiente de agua (20 litros)



Tercero, Mantener
el agua tapada y
en reposo por
30 minutos



Cuarto, usar el agua abriendo
la llave del recipiente. Nunca
meter las manos ni utensilios
en el agua desinfectada



Si no consigue cloro, hierva el agua para desinfectarla