

Limpieza de tanques de almacenamiento de agua:

1- Vacíe el tanque.

2- Quite todo el resto de arenilla, hojas, etc, que hay en el fondo del tanque con pala y escoba plástica.

3- Con cepillo especial para limpieza de tanque (no la escoba con que barre el piso), fregar las paredes con un solución de agua con lavandina al 1.0%, esto significa 4 gotas de lavandina comercial de 55 mg/l de cloro activo por litro de agua, o dos cucharadas soperas de agua lavandina en 10 litros de agua.

4- Llene el deposito y agregue 2 gotas de agua lavandina por litro de agua que contenga el tanque. Deje durante 2 horas en contacto y proceda al enjuague con agua potable.

Nota: Cuando se vacia el tanque debe hacer correr el agua de limpieza por toda la cañería, esto significa que debe abrir todas las canillas que posea el establecimiento, para de esta manera asegurar la desinfección completa del sistema.

La limpieza y desinfección de tanques debe realizarse cada 6 meses y, para corroborar que la misma ha sido realizada de manera correcta debe tomarse una muestra de agua y realizar analisis bacteriológico de la misma.