

# DESINFECCIÓN DE TANQUES

Ante los reclamos de varios asociados por suciedad encontrada en el agua que reciben en su casa, lo cual se debe a la falta de limpieza de los tanques, recordemos cuales son los pasos que se deben llevar a cabo para la limpieza de los mismos, con el fin de asesorar a todos aquellos que nos consulten.

**1**

Cerrar la llave de paso aislando el tanque de la instalación interna, vaciar parcialmente el tanque tapando las dos bajadas de agua de servicio para que no se tape la cañería con la basura que desprenda la limpieza. Con el agua que quedó limpiar el fondo, paredes y tapa del tanque utilizando un cepillo o rasqueteando si es necesario.



**2**



Vaciar el tanque completamente por la descarga y enjuagarlo varias veces, eliminando los residuos por la válvula de desagüe o utilizando una bomba achique o balde. Nunca por la cañería de distribución.

**3**



Retirar los tapones de las cañerías y llenar el tanque hasta la mitad con agua y agregar 1 litro de hipoclorito o 2 litros de lavandina concentrada para cada 1000 litros de agua, dejando actuar el hipoclorito durante 3 horas, si es posible por la noche.

**4**

Eliminar el agua del tanque completamente abriendo de a una canilla o válvula por vez, para, de esta forma, hacer que el agua con el hipoclorito desinfecte todas las cañerías internas de la casa. Luego llenar el tanque y vaciarlo, si es necesario, hasta eliminar el exceso de hipoclorito y esté en condiciones para su utilización habitual.



## RECORDAR:

Cerrar bien el tanque con la tapa del mismo para que no ingresen elementos contaminantes ni suciedad.

Realizar esta tarea una o dos veces al año.

