

PROCEDIMIENTOS EN CASO DE HURACAN EN SISTEMAS DE AGUA DE POZO

Servicio Tecnico: 407-323-9010

PRECAUCION: CONSULTE A UN ELECTRICISTA SI TIENE ALGUNA DUDA RESPECTO A LA SEGURIDAD O CONFIABILIDAD DE CUALQUIER DISPOSITIVO ELECTRICO.

SI UD. EVACUA:

- Cierre el tubo de desviación (bypass) del suavizante y filtro.
- Cierre el agua en la válvula de entrada principal
- Apague la electricidad en el circuito principal
- Asegure todas las tapas sueltas, cubiertas, etc.

CUANDO REGRESE ASEGURESE QUE ESTE FUERA DE PELIGRO PARA RELIZAR LOS SIGUIENTES PROCEDIMIENTOS

PROCEDIMIETO DE REINICIO:

- Inspeccionar si existe algún daño. Reparar si es necesario.
- Encienda la electricidad.
- Abra la válvula de entrada principal de agua.
- Establezca las horas en el suavizante y filtro.
- Asegúrese que exista suficiente cloro.
- Abra las válvulas del suavizante y filtro.
- Enjuague el agua a través del Sistema durante 20 minutos antes de su uso. Hágalo despacio.

SI UD NO EVACUA.

- Guarde agua en recipientes. Perdera energia pero tendra agua.

SI PIERDE ELECTRICIDAD HAGA EL SIGUIENTES PASOS:

- Cierre el tubo de desviación (bypass) del suavizante y filtro.
- Cierre el agua en la válvula de entrada principal
- Apague la electricidad en el circuito principal
- Asegure todas las tapas sueltas, cubiertas, etc.

CUANDO SE RESTABLEZCA LA ELECTRICIDAD HAGA EL PROCEDIMIENTO DE REINICIO.

SISTEMA DE OSMOSIS INVERSA EN TODA LA CASA

SI UD. EVACUA:

- Llene los tanques de almacenamiento de agua con el producto. Añadir una cucharadita de cloro por cada 100 gal. Para protegerse contra contaminación microbiológica.
- Cierre las valvulas y apague las bombas para preservar el agua.
- Apague la electricidad en el circuito principal.

CUANDO REGRESE ASEGURESE QUE ESTE FUERA DE PELIGRO

- Inspeccione si existe algún daño o contaminación.
- Encienda la electricidad.
- Revise que el Sistema esté operando correctamente.

- Reinicie el Sistema.

SI SU SISTEMA HA SFRIDO ALGUN DANO O CONTAMINACION. REMPLACE LAS MEMBRANAS, PRE-FILTROS Y POST-FILTROS

PROCEDIMIENTO DE SERVICIO:

- Retirar la membrana si esta es contaminada.
- No permita que el cloro toque la membrana.
- Retire los cartuchos del pre-filtros y post-filtros
- Lave los filtros con cloro y enjuague con agua limpia.
- Si la bomba y el Sistema están contaminados, póngale 1% de solución de cloro en el Sistema, déjelo por 20 minutos hasta que la solución de cloro sea removida.
- Instale nuevos cartuchos y nuevas membranas.
- Reinicie el sistema.

Copyright © 2004 Discount Water Supply, Inc.
All Rights Reserved.