

Aqua-Pure®

La opción de los Constructores, Profesionales e Ingenieros

- Líder mundial en diseño, fabricación y comercialización de productos de filtración
- Productos líderes en la industria
- Testeados y certificados
- Número de atención al cliente gratuito
- Atención técnica gratuita
- Diseños propios
- Certificado ISO-9001



Ayude a Proteger la inversión en su caldera de la formación de Sarro!

Menos formación de sarro significa...

- Mayor vida útil de su grifería
- Instalaciones de agua con menos reparaciones
- Menor caída de presión por cañerías obstruidas
- Los calentadores de agua, a gas y eléctricos, funcionan con mayor eficacia y menos costo operativo

CUNO
a 3M company

3M

CUNO y Aqua Pure son marcas registradas de 3M Company usadas bajo licencia

3M es marca registrada de 3M Company

LITAP847 0609
70-0202-3156-2

© 2009 3M Company. Todos los derechos reservados

CUNO Incorporated
400 Research Parkway
Meriden, CT 06450 U.S.A.
Toll Free: 1.800.222.7880
Worldwide: 203.237.5541
Fax: 203.238.8701

www.aquapure.com • www.cuno.com

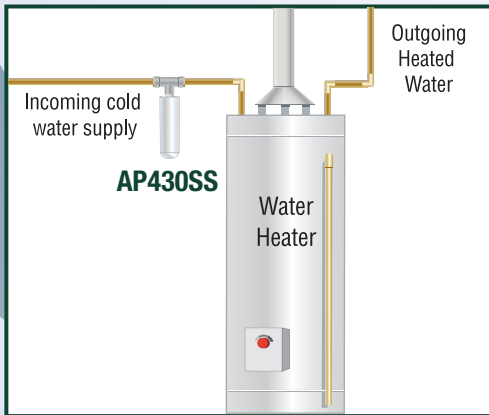
3M

Aqua-Pure™ ofrece múltiples soluciones para ayudar a reducir la inhibición de sarro:



AP430SS

- Fácil de Instalar
- Dosaje controlado para un mejor desempeño del sistema y mayor vida útil del cartucho
- Cartucho fácil de cambiar



AP141T

- Válvula incorporada al cabezal de la carcasa
- Cartucho AP 420 incluido
- AP420 ayuda a reducir la formación de sarro y sedimentos
- Ayuda a proteger las cañerías y arreglos de tuberías del sedimento y formación de sarro, mejorando así la eficiencia. Ayuda a ahorrar costos de servicio



AP420

- Cartucho medida estándar
- Adaptable a diámetro estándar para carcasas de 1 o 2 cartuchos
- Usa tecnología líder en la industria de la porosidad para reducir sedimentos



Todos los inhibidores Aqua-Pure:



- Ayudan a reducir la formación de sarro en cañerías
- Ayudan a reducir la acidez del agua que puede ocasionar corrosión
- Usa los medios de reducción de sarro libres de olor y sabor aprobados por la FDA
- No tiene impacto negativo sobre los sistemas sépticos
- Ayuda a reducir costos de energía asociados al calentamiento del agua
- Una acumulación de sarro de 1/8" en las cañerías puede incrementar costos de hasta un 27%