Vulcan

El sistema antical electrónico Escuelas y establecimientos educacionales





Tecnología Alemana 100% sin magnetismo Sin sales Sin mantenimiento Sin productos químicos



Vulcan – la solución ecológica

La gestión de un complejo educativo requiere la revisión permanente de todos los equipos técnicos, instalaciones sanitarias, áreas exteriores, etc. Vulcan contribuye a mejorar la manejabilidad, sustentabilidad y rentabilidad de estos recintos y a que los aparatos domésticos que funcionan con agua alcancen su máxima vida útil, restringiendo al mínimo la frecuencia de los mantenimientos.







Beneficios para las escuelas y establecimientos educacionales

- Reducción de las incrustaciones de cal en las tuberías
- Menor pérdida de tiempo y esfuerzos en el mantenimiento del edificio y las instalaciones
- Confiable funcionamiento de maquinaria y equipos: cocinas, torres de refrigeración, calefactores, etc.
- Limpieza más rápida de cocinas y baños
- Filtros, accesorios y lavabos limpios por más tiempo
- Ahorro considerable en productos de limpieza
- Las boquillas de los aspersores para riego se mantienen limpias
- Los alimentos y bebidas conservan su sabor natural







Ejemplos de usos

- Mantenimiento de edificios
- Restaurantes y cocinas
- Instalaciones deportivas
- Piscinas
- Laboratorios científicos
- ► Jardines e invernaderos
- ▶ Riego

Vulcan disuelve cuidadosamente las incrustaciones de cal ya existentes en las tuberías. El proceso de formación de incrustaciones se invierte y las tuberías se van limpiando gradualmente. El proceso de limpieza no obstruye los conductos ni el desagüe, dado que tras el tratamiento el tamaño de los cristales de cal es microscópico y estos son arrastrados con el aqua.

- Vulcan reduce las formaciones calcáreas en tuberías y electrodomésticos
- Vulcan renueva cuidadosamente toda su tubería
- Vulcan protege contra el óxido y la corrosión







Instalación

Vulcan es un producto diseñado para ser instalado fácilmente por ud. misma/o en pocos minutos y sin necesidad de modificar los conductos. No se necesita ninguna herramienta.

Vulcan se debe instalar en la tubería principal de suministro de agua. Por lo general esta se encuentra cerca del medidor de agua.

sistemas "Para probar instalamos dos Vulcan: un equipo S25 para las duchas de los estudiantes y un equipo S10 para los calentadores de agua potable. Después de 2 meses, no se encontraron incrustaciones en los cabezales de ducha, sino solo una fina capa blanca de cal muy fácil de quitar. Además, en las resistencias las incrustaciones se redujeron notablemente. Vulcan amplía considerablemente los intervalos de limpieza manual".





Vulcan Contra la cal y el óxido

- √ Reducción de los depósitos calcáreos acumulados en el sistema de tuberías
- ✓ Instalación sin necesidad de cortar las tuberías
- ✓ Adecuado para tuberías de ½" a 40" de diámetro
- ✓ Funciona en todo tipo de tuberías: hierro, cobre, plástico, acero inoxidable, PVC, tubos compuestos, PE-X, etc.
- √ 100% exento de mantenimiento

- ✓ Solución ecológica sin uso de sales ni productos químicos
- √ Prolonga la vida de la maquinaria y los equipos
- ✓ El agua conserva los minerales beneficiosos para la salud
- √ Larga vida útil gracias a su cubierta de acrílico
- √ Garantía internacional de 25 años

Resultados visibles del tratamiento del agua de Vulcan – Antes y después







Sanitario







Calidad Alemana

- Fabricado en Alemania por Christiani Wassertechnik GmbH (CWT)
- Más de 40 años de experiencia en el tratamiento físico del agua
- Éxito probado en más de 70 países en todo el mundo
- Garantía internacional de 25 años











