



Reinicio del dispensador y guía de uso





Qué hacer para reiniciar tu dispensador y cumplir con todas las medidas higiénicas

Somos conscientes de la importancia de proteger a tus empleados y clientes, algo primordial cuando regresas al puesto de trabajo después de un tiempo de cierre.

Hemos preparado estas pautas para ofrecerte asistencia práctica y ayudarte a mantener tu dispensador limpio y con el mejor rendimiento de manera segura. Nuestro consejo para los clientes es apoyar regímenes regulares de limpieza de dispensadores con un fuerte enfoque en la higiene de manos y el distanciamiento social.

Esto te permitirá continuar brindando acceso al agua que tus empleados necesitan, con seguridad. Una hidratación saludable y una mayor higiene junto con la poderosa combinación de Firewall® y BioCote® servirán para proteger a sus empleados y clientes a medida que continuamos juntos en estos tiempos tan inciertos.

Usar un dispensador / máquina de agua después de un período de desuso

Antes de usar un dispensador, máquina o equipo por primera vez después de un período de inactividad, recomendamos seguir los siguientes pasos:

Mejores prácticas para dispensadores y máquinas.

Si la máquina se ha apagado, vuelve a encenderla y espera al menos una hora antes de usar el dispensador para proporcionar tiempo suficiente para que tenga lugar el calentamiento y enfriamiento del agua. Vuelve a encender el suministro de agua y gas CO₂ si alguno se ha apagado.

Si la máquina ha tenido una interrupción en la operación, dispensa un mínimo de 5 litros de agua ambiente, fría y con gas, y un mínimo de 3 litros de agua caliente. Es posible que deba dispensar más agua para satisfacer las preferencias de sabor. Desechar el agua.

El lavado que has realizado ayuda a eliminar el agua estancada del sistema. La limpieza también despeja cualquier posible burbuja de aire que se haya formado en las líneas de agua. Los cambios en la temperatura y la exposición a la luz también pueden afectar el sabor y el olor.

Desinfecta todas las superficies externas de la máquina, incluidas todas las boquillas / grifos, vinilos, bandeja de goteo con un desinfectante alimenticio como AquaDosa.

Para los dispensadores que usan ósmosis inversa, ejecuta estas unidades cada dos días para mantener las membranas frescas y preparadas y asegurarte de que se usa el agua en el tanque. Verifica las presiones del tanque y vuelve a presurizar si es necesario.

Mejores prácticas para otros productos

Vasos

Lava a mano toda la cristalería, botellas reutilizables y otros recipientes con agua caliente y líquido para lavar platos, luego enjuaga. Colócalo en un lavavajillas y realiza dos ciclos de lavado para eliminar cualquier residuo.

Dispensadores de hielo

Para dispensadores de hielo, desecha el hielo almacenado y la primera partida de hielo recién hecho antes de usar.

Máquinas de café

Consulta el manual del usuario para conocer los protocolos de mantenimiento diario específicos de la máquina y siguelos como se indica antes de usarla. En ausencia de un manual de usuario, siga estos sencillos pasos:

- Vacía las bandejas de depósito de café que acumulen granos de café.
- Dispensa al menos 1 litro de agua caliente a través de la máquina de café seleccionando el dispensador de agua caliente.
- Dispensa 3-4 tazas de café antes de usar.

Mejora de los protocolos de higiene del día a día

Una vez que hayas seguido los procedimientos de reinicio, aprovecha todas las oportunidades para alentar la desinfección regular de los equipos y consumibles, así como los protocolos de higiene personal para ayudar a prevenir la propagación de gérmenes.

Mejores prácticas

Higiene personal

Lava o desinfecta las manos con un gel a base de alcohol antes y después de usar tu dispensador. Mientras esté en el dispensador, protégete de los estornudos y la tos para ayudar a prevenir la propagación de gérmenes. Recomendamos mantener un desinfectante de manos y pañuelos de papel al alcance del dispensador, y un contenedor para desechar los pañuelos usados.

Distanciamiento social

Mantén una distancia de seguridad respecto a los demás cuando estés en el dispensador de agua. Se recomienda mantener una distancia de al menos 1 metro en todo momento.

Desinfección del dispensador

Usa un desinfectante en aerosol como AquaDosa o toallitas desinfectantes desechables para desinfectar tu dispensador regularmente. Presta especial atención al área de dispensación.

Precauciones sanitarias con vasos y botellas


Toda la cristalería, botellas reutilizables y otros recipientes para beber deben lavarse en un lavavajillas después de cada uso. Se recomienda un segundo ciclo para todos los artículos. Si está utilizando vasos desechables, aliente la eliminación después de cada uso, no lo reutilice.

Protocolos para instalación y servicio técnico

Nuestros ingenieros y técnicos de servicio Waterlogic siguen estrictos protocolos de higiene. Recomendamos que los clientes respeten estas medidas para garantizar la seguridad de nuestros empleados durante las visitas a tus instalaciones.

Esto incluye evitar el contacto físico con los clientes, como estrecharle la mano o compartir elementos como bolígrafos o herramientas; mantener una distancia de al menos 1 metro de los clientes; aplicar desinfectante de manos antes y después de cada visita al sitio; usar guantes de látex durante toda la visita y desechar después de cada trabajo; y usar un desinfectante en aerosol o toallitas para desinfectar el dispensador.


Si se han confirmado casos de COVID-19 en tu lugar de trabajo, los técnicos pueden, a su elección, optar por no continuar con la visita. Los técnicos que sufren síntomas no asistirán hasta que estén libres de síntomas y se declaren seguros para volver a trabajar.



Pureza y seguridad de agua inigualables

Firewall® purifica de manera segura el agua hasta 99.9999% libre de bacterias y 99.999% libre de virus

A diferencia de cualquier otro dispensador alimentado por la red, nuestra tecnología patentada Firewall UVC purifica completamente el agua hasta la boquilla dispensadora. Esto evita que bacterias y virus como Legionella, Salmonella, E. coli, Hepatitis y Rotavirus entren al sistema, contaminen el agua y causen enfermedades. Puedes confiar en la tecnología de purificación de agua más certificada del mundo para entregar el agua más segura en tu trabajo.



BioCote® reduce los microbios en un 99.5% en dos horas

Exclusivo * de Waterlogic, la protección antimicrobiana incorporada BioCote® restringe el crecimiento de olores y bacterias, virus y moho que causan manchas alrededor del área de dispensación y el filtro, manteniendo el dispensador limpio por más tiempo.

 **waterlogic®**

* Exclusivo de Waterlogic en la categoría para uso comercial de dispensadores y soluciones de agua alimentados por la red.

Estamos para ayudarte

Estamos aquí para ofrecerte asistencia y ayudarte a mantener tu dispensador limpio y con el mejor rendimiento de manera segura. Responderemos a cualquier duda que tengas sin ningún tipo de problema.

Tenemos una variedad de productos para ayudarte a lograr una mayor seguridad en el lugar de trabajo:

- Aqua Dosa, un poderoso spray desinfectante y toallitas desechables para el dispensador que brindan protección las 24 horas.
- Una amplia selección de botellas reutilizables aptas para lavavajillas, así como una gama de vasos y conos desechables.
- Vinilos de seguridad para promover mensajes de distanciamiento social e higiene en el trabajo.

Se espera que el distanciamiento social esté con nosotros a medio plazo y, como tal, se ha creado una garantía para reforzar los mensajes relacionados con el uso de dispensadores Waterlogic. Diseñado con el énfasis en la responsabilidad de mantener tu dispensador lo más limpio posible, así como alentar el distanciamiento social. Pregúntanos para proporcionarte todo el material al respecto.

Para hacer un pedido o para obtener más asistencia, llámanos hoy mismo al 900 848 777 o visita www.waterlogic.es/reinicio