Visión general

Diariamente:

- Limpie los derrames según sea necesario durante el día con un paño de limpieza empapado en ClickSan® Solución desinfectante/ desinfectante u otro desinfectante aprobado
- Retire, limpie y desinfecte la rejilla de drenaje y las boquillas de los grifos * Limpie los conectores de los barriles * Limpie los 3 filtros en línea (café/té/lácteos) * Limpie la fuente, las manijas de los grifos y las insignias * Compruebe si hay fugas. Llame a la FCC si encuentra alguna fuga * Desmonte y limpie el grifo de leche , limpie la línea de producto, purgue la línea Semanalmente: * Desmonte y limpie los grifos de café y té , limpie las líneas de producto, purgue las líneas * Limpie el interior del refrigerador * Limpie el

serpentín del condensador aletas (modelos debajo del mostrador) e Limpie el aislante de la línea de bebidas

Python Mensualmente: • Refrigeradores compactos: apriete las bisagras de la puerta con un destornillador

Después de cada uso:

• Barril limpio (lavar, enjuagar, desinfectar, secar al aire y enfriar)

Según sea

necesario: • Reemplace la junta de la puerta del refrigerador .

La temperatura:

• La temperatura del refrigerador nunca debe exceder los 41° F / 5° C.

Estándares

• Las partes internas y externas deben estar libres de acumulación y olor de aceite de café, lácteos y té • El equipo debe lavarse, enjuagarse, desinfectarse, secarse al aire y luego enfriarse • Los barriles deben limpiarse después de cada uso y después de limpieza, antes de volver a llenar • Use una solución desinfectante para desinfectar todas las superficies, encimeras y equipos de la tienda

Hoja de datos de seguridad

 Puede encontrar una hoja de datos de seguridad para el desinfectante/ desinfectante KAY® ClickSan®, el detergente multiusos para fregaderos QSR, el limpiador de vidrios para superficies múltiples INSTANT SOLUTIONS™ y el limpiador/ desinfectante KAY-5® en la tienda o en el Centro.



 R_{\bullet}

Línea de productos Limpieza de grifos y purga de líneas

Frecuencia: Línea Láctea: Diariamente; Líneas de Café y Té: Semanal

Materiales necesitados

- Barril limpio
- Limpiador/desinfectante KAY-5®

- Tubos de limpieza de línea de grifo
- Cubierta de grifo

Información

La limpieza diaria/semanal de las líneas de productos y los grifos incluye un barril de LAVADO/DESINFECCIÓN de un solo paso. La frecuencia está determinada por el tipo de línea de bebidas. La leche es diaria, mientras que el té y el café son semanales.

01 - Preparar

- Reúna todos los artículos de limpieza
- Desconecte y retire los barriles de producto de equipo: almacene los barriles activos en el refrigerador de la casa hasta que se complete la limpieza para evitar la contaminación cruzada
- Conecte el tubo de limpieza de la línea del grifo a la boquilla del grifo y coloque el tubo de drenaje en la abertura de la bandeja de drenaje
- Cubra el mango del grifo de la línea que se va a limpiar con una tapa de grifo

02 - Ciclo de lavado/desinfección

 Usando una jarra Markout, llene un barril limpio y desinfectado con dos y medio (2.5) galones de agua tibia y un paquete de KAY-5®

Desinfectante/Limpiador

- Etiqueta con el punto del día etiquetado como "LAVADO"
- Conecte el barril de limpieza a la unidad Nitro [primero la línea de bebida (SALIDA) y luego la línea de gas (ENTRADA)] y presione el botón Cebar/Limpiar durante un segundo;
 - El botón Cebar/Limpieza se iluminará en azul fijo
- Primero abra el grifo y presione el botón Cebar/Limpieza durante cuatro (4) segundos para colocar la unidad en el modo de limpieza.
 El botón Cebar/Limpieza parpadeará en un patrón alterno de rojo y azul, lo que indica que la unidad está en modo de limpieza
- Configure el temporizador durante nueve minutos y complete otras tareas
- Una vez que el temporizador se apague, la luz roja parpadeante se volverá roja fija y el ciclo de LAVADO estará completo.
- Importante: no continúe con el siguiente paso hasta que la luz roja parpadeante se vuelva roja fija
- Desconecte el barril de "lavado" de la unidad

Continúa en la siguiente página



Parina todos los artículos de limpieza



Conecte los tubos de limpieza de la línea del grifo



Presione el botón Cebar/Limpieza durante 4 segundos hasta que la luz permanezca iluminada en azul





Cubra el mango del grifo de la línea que se va a limpiar con una tapa de grifo



Advertencia:

Paso 2: solo limpie una línea a la vez



Limpieza del grifo de la línea de producto y purga de la línea (continuación)

Frecuencia: Línea Láctea: Diariamente; Líneas de Café y Té: Semanal

Materiales necesitados:

- Barril limpio
- Limpiador/desinfectante KAY-5®

- Tubos de limpieza de línea de grifo
- Cubierta de grifo

Información

La limpieza diaria/semanal de las líneas de productos y los grifos incluye un barril de LAVADO/DESINFECCIÓN de un solo paso. La frecuencia está determinada por el tipo de línea de bebidas. La leche es diaria, mientras que el té y el café son semanales.

03 -Reconectar Barril

 Vuelva a conectar el barril desde la parte trasera de la casa refrigerador y presione el botón cebar/limpiar para 1 segundo

04 - Línea de purga

- Retire la cubierta de la espita
- Usando una jarra, vierta bebida del grifo (aproximadamente 1 litro) para permitir que se elimine cualquier residuo de limpiador.
- Deseche el líquido en la jarra
- · Repita este paso para cada línea limpiada

05 - Terminar

- Con toallas de barra desinfectante, limpie todas las boquillas de los grifos
- Limpie el tubo de limpieza de la línea del grifo en los tres fregadero del compartimento según sea necesario y utilice un cepillo para mirillas (11030127)



03 Después de los tres ciclos de limpieza, vuelva a conectar los barriles del refrigerador BOH



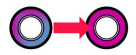
04 Vierta 1L de líquido del grifo y deséchelo

Advertencia:



El sistema entrará en modo de bloqueo y no dispensará producto hasta que se haya limpiado y cebado. • El bloqueo de limpieza de la línea de productos lácteos ocurre después de 25 horas (diariamente).

• El bloqueo de limpieza de la línea de café/té ocurre después de 169 horas (semanalmente).



Indicador visual: • Fl

botón de cebado parpadea en violeta y azul: la advertencia de 1 hora ha comenzado.

• El botón de cebado es de color púrpura fijo: el sistema está en modo de bloqueo.



Limpieza de filtros en línea, conectores de barriles, boquillas de grifo y rejillas de drenaje

Frecuencia: Diaria

Materiales necesitados:

• Toalla seca

• Cepillo para detalles en contacto con alimentos

01 - Desconecte los barriles

• Desconecte el barril activo y retire los barriles de producto del eauipo.

02 - Localice los 3 filtros en línea

• El filtro en línea está en la parte superior del interior del refrigerador Nitro Cold Brew.

03 - Desenroscar filtro

• Con una toalla a la mano, desenrosque lentamente la línea filtrar desde su carcasa

Nota: Tenga en cuenta que el filtro tendrá líquido y puede estar bajo presión.

04- Limpiar filtro

- · Lávese las manos antes de manipular
- Retire el filtro en línea de malla y limpie escombros con el cepillo para detalles en contacto con

alimentos • Enjuague con agua y seque

05 - Reemplazar filtro

- Vuelva a colocar el filtro y la junta tórica, teniendo cuidado de asentar correctamente la junta tórica en su ranura.
- Vuelva a atornillar el filtro en línea en la carcasa
- Limpie cualquier derrame de café residual del interior del refrigerador

06- Limpiar los conectores del barril

• Usando un paño de limpieza empapado en ClickSan® Desinfectante/Sanitizante, limpie los conectores del barril

07- Quitar y desinfectar la rejilla de desagüe

- Lávalo en el fregadero de 3 compartimentos método o lavavajillas también.
- Limpie la bandeja de drenaje con el desinfectante paño de limpieza

08 - Limpieza de boquillas de grifo

- Reemplace las boquillas de los grifos inmediatamente. Boquilla con el disco difusor #30 va debajo del grifo Nitro & Tea. La boquilla sin nada adentro se coloca debajo del grifo Cold Brew. La boquilla inclinada se coloca debajo del grifo para lácteos. De izquierda a derecha: lácteos, té, nitro, cerveza fría.
- Reemplace las boquillas de los grifos inmediatamente

09 - Reemplace la rejilla de drenaje y vuelva a conectar el barril





01 Desconectar barril activo



03 Desenrosque el filtro con una toalla



04 Retire el filtro, cepíllelo y enjuáguelo



02 Localizar filtro en línea



05 Vuelva a colocar el colador y atornille el filtro en línea de nuevo en la carcasa



07 Retire y desinfecte la rejilla de drenaje



08 Boquillas de grifo Nitro & Tea







08 Boquilla de colada en frío 08 Boquilla de grifo para lácteos

limpieza de barriles

Frecuencia: después de cada uso

Materiales necesitados:

- Fregadero multiusos QSR de servicio pesado Detergente
- Desinfectante/desinfectante ClickSan®
- Cepillo de urna

01 - Vacíe el producto restante del barril

02 - Barril de lavado

• Llene parcialmente el barril con QSR Heavy Duty Multi

Propósito Fregadero Detergente del dispensador en el fregadero de 3 compartimentos

• Use el cepillo para urnas para fregar el interior de la

barril y tapa para aflojar la suciedad, los aceites y los residuos del café

Nota: tenga cuidado de no dañar las partes internas del barril, incluido el vástago .

 Vac
 íe el agua jabonosa sucia en el 3fregadero de compartimiento

03 - Enjuague Barril

- Llene parcialmente el barril con agua limpia
- Vuelva a colocar la tapa del barril y agite el barril para enjuagar completamente el interior del barril.
- Vac
 íe el agua de enjuague en el 3fregadero de compartimiento

04 - Desinfectar barril

- Llene parcialmente el barril con ClickSan®
 Desinfectante/Sanitizer del dispensador en el fregadero de 3 compartimentos
- Vuelva a colocar la tapa y agite el barril para desinfectar a fondo el interior del barril
- Deje que el desinfectante se asiente dentro del barril durante al menos menos 1 minuto
- Vac
 íe la soluci
 ón desinfectante en el 3fregadero de compartimiento

05 - Barril seco y almacenado

- Guarde el barril y la tapa en un lugar que lo proteja de la contaminación aérea.
- Permita que el barril y la tapa se sequen completamente al aire antes del próximo uso





02 Llene parcialmente el barril con Detergente para fregadero y use un cepillo para urnas para fregar el interior





03 Llene parcialmente el barril con agua limpia; Vuelva a colocar la tapa y agite: vacíe el agua de enjuague





04 Desinfectar barril

05 Seco y depósito



R_®

Limpieza Interior y Exterior

Frecuencia: Semanal

Materiales necesitados:

- Paño de limpieza
- Almohadilla para fregar azul

- Desinfectante/Sanitizante ClickSan® / KAY-5®
 Desinfectante
- INSTANT SOLUTIONS™ Multi-Surface & Glass Limpiador

Ficha de datos de seguridad:

Puede encontrar una hoja de datos de seguridad para el desinfectante/desinfectante ClickSan®, el desinfectante KAY-5® y el limpiador de vidrios multisuperficie INSTANT SOLUTIONSTM en su tienda y en el centro de socios.

Advertencia:



El refrigerador debe estar desenchufado antes de limpiar los protectores del ventilador para evitar que las aspas del ventilador giren. Se pueden producir lesiones graves si la unidad no se desenchufa.

01 - Mover o eliminar producto

 Desconecte el barril activo y muévalo junto con los barriles adicionales a un lado

02 - Limpiar todas las paredes y estantes

Usando un paño de limpieza empapado en ClickSan®
 Desinfectante/Sanitizante, limpie las superficies

 exteriores de los grifos y el refrigerador

03 – Friegue el interior de la puerta, los sellos y las superficies de sellado de la puerta y el exterior de la puerta

- Use una toalla de papel con limpiador multisuperficie
- Use una almohadilla de restregado azul para acumulaciones pesadas

04 – Limpie todas las superficies en el exterior de la unidad y la puerta

- Use un paño de limpieza empapado en desinfectante
- Asegúrese de limpiar el pliegue dentro del sello
- Limpie las insignias, toque las manijas y la fuente



01 Mover o eliminar producto



03 Eliminar acumulaciones pesadas



02 Limpiar todas las paredes y estantes



04 Friegue el interior de la puerta, los sellos y las superficies de sellado de la puerta y limpie todas las superficies.



 R_{\bullet}

Limpieza de las aletas del serpentín del condensador

Frecuencia: Semanal

Materiales necesitados:

Accesorio de vacío sin contacto con alimentos

Advertencia:



- El refrigerador debe estar desenchufado antes de limpiar los protectores del ventilador para evitar que las aspas del ventilador giren.
 Se pueden producir lesiones graves si la unidad no se desenchufa.
- Las aletas del serpentín del condensador son afiladas y pueden cortarle las manos si las toca.

01 - Localiza el serpentín del condensador

Si no está seguro de dónde están ubicadas las aletas del serpentín del condensador, comuníquese con la FCC

02 - Retire todo el polvo y la pelusa del condensador

bobinas

- Utilice con cuidado la aspiradora con el accesorio de cepillo.
- Mueva el vacío en la dirección de las aletas

Nota: No cepille de forma perpendicular a las aletas, ya que pueden doblarse y dañar la unidad. Las aletas del condensador son muy delicadas y se doblarán con facilidad.

03 – Retire todo el polvo y la pelusa de la cubierta del ventilador debajo de las bobinas del condensador

- Use la aspiradora con el accesorio de cepillo
- 04 Vuelva a colocar la cubierta del condensador en la unidad

Advertencia:



 Tenga cuidado de no dañar la línea al sacar la unidad



01 Localice las bobinas del condensador



03 Retire todo el polvo y la pelusa de la cubierta del ventilador debajo de las bobinas del condensador



02 Retire todo el polvo y la pelusa de las bobinas



04 Vuelva a colocar la tapa del condensador en la unidad



Sustitución de la junta de la puerta

Frecuencia: según sea necesario (cuando se rompe)

Materiales necesitados:

- Paño de limpieza
- Cinta

• Desinfectante/Sanitizante ClickSan® / KAY-5® Desinfectante

Ficha de datos de seguridad:

Puede encontrar una hoja de datos de seguridad para el desinfectante/ desinfectante ClickSan® y el desinfectante KAY-5® en su tienda y en el centro de socios.

01 - Quitar producto

- Guárdelo en otro refrigerador/congelador
- 02 Retire la junta vieja y deséchela

03 - Limpie la ranura de la junta

• Use un paño de limpieza humedecido con desinfectante solución para eliminar cualquier residuo, como jarabe y/ o derrames de lácteos

4.- Seque la zona y la ranura de la junta con toallas de papel

5.- Pasar junta nueva por el lavavajillas

• Esto ablanda la junta para la instalación

06 - Instalar junta nueva

• Inserte el lado rígido más pequeño en la junta

07 - Presione firmemente la junta en la ranura alrededor de la puerta

• Asegúrese de que esté bien sujeto a la puerta

08 - Cierre la puerta del refrigerador y cierre con cinta

• Use un letrero que diga "No usar" durante dos horas





05 Pase la junta nueva por el lavavajillas



03 Limpie la ranura de la junta



06 Instalar junta nueva



07 Presione firmemente la junta en la ranura alrededor de la puerta



08 Cierre la puerta del refrigerador y cierre con cinta

