



FLOW CONTROL CARAFE

CARE & HANDLING RECOMMENDATIONS

Features:

Flow Control Lid with a light weight stainless steel exterior and interior with superior vacuum insulation on the body. NSF Listed

Usage:

Follow cleaning instructions before first use. Make sure the gaskets and plunger are in place. This carafe is intended for hot or cold beverages. Do not use for any other purpose. Use caution when moving a full container. Use the handle to carry the carafe. Push the lever and tip to pour.

- Do not use this carafe with carbonated beverages.
- Do not overfill the dispenser
- Keep away from children, especially when filled with hot beverages
- Keep the dispenser from heat sources

Storage:

Store in a cool dry place.

Cleaning:

The body of the server is dishwasher safe. The lid of the server is hand wash only, using mild detergent or soap. Rinse lid thoroughly to prevent contamination of beverage. The small holes in the lid can be cleaned with included small brush.

- Do not use harsh cleansers, abrasives or solvents.
- Avoid chlorinated detergents.

Lid Disassembly/Assembly:

1. Pull plunger straight out of bottom of lid to remove. (Figure A)
2. Peel the black rubber gasket from bottom of lid. (Figure B)

To assemble reverse steps 1 and 2.

Flow Control:

The position of the gasket determines the level of flow, of the desired beverage. Max Flow (Figure C) or Min Flow (Figure D)

On the left side of lid, just above the gasket, there is a flow level indicator. On the gasket there is a selector line that orients with the flow level indicator. (Figure E)



Figure C



Figure D



Figure E



Figure A



Figure B

FLOW CONTROL CARAFE

SOINS & RECOMMANDATIONS DE MANIPULATION

Caractéristiques:

Couvercle de contrôle de débit avec un extérieur inox poids léger en acier et de l'intérieur avec isolation par le vide supérieure sur le corps. NSF

Utilisation:

Suivez les instructions de nettoyage avant la première utilisation. Assurez-vous que les joints et le piston sont en place. Cette carafe est destiné pour les boissons chaudes ou froides. Ne pas utiliser à d'autres fins. Soyez prudent lorsque vous déplacez un conteneur plein. Utilisez la poignée pour transporter la carafe. Poussez le levier et la pointe de verser.

- Ne pas utiliser cette carafe avec des boissons gazeuses.
- Ne surchargez pas le distributeur
- Tenir à l'écart des enfants, surtout lorsqu'elle est remplie avec des boissons chaudes
- Gardez le distributeur de sources de chaleur

Stockage:

Conserver dans un endroit frais et sec.

Nettoyage:

Le corps du serveur au lave-vaisselle. Le couvercle du serveur est de lavage à la main seulement, avec un détergent doux ou du savon. Rincer soigneusement le couvercle pour éviter la contamination de la boisson. Les petits trous dans le couvercle peut être nettoyé avec une petite brosse inclus.

- Ne pas utiliser de produits nettoyants, abrasifs ou de solvants.
- Évitez les détergents chlorés.

Couvercle Démontage / Montage:

1. Tirez le piston tout droit sorti du fond du couvercle pour le retirer. (Figure A)
2. Peler le joint en caoutchouc noir à partir du bas du couvercle. (Figure B)

Pour assembler étapes inverses 1 et 2.

Contrôle de flux:

La position du joint détermine le niveau du débit, de la boisson désirée. Débit max (Figure C) ou Flow Min (Figure D)

Sur le côté gauche du couvercle, juste au-dessus du joint, il ya un indicateur de niveau d'écoulement. Sur le joint est un sélecteur de ligne qui oriente avec l'indicateur de niveau d'écoulement. (Figure E)

CONTROL DE FLUJO JARRA

RECOMENDACIONES DE CUIDADO Y MANIPULACIÓN

Características:

Tapa de control de flujo con un peso ligero exterior de acero inoxidable y el interior con aislamiento en vacío superior en el cuerpo. NSF

Uso:

Siga las instrucciones de limpieza antes del primer uso. Asegúrese de que las juntas de estanqueidad y el émbolo están en su lugar. Esta jarra está diseñada para bebidas calientes o frías. No lo utilice para ningún otro propósito. Tenga cuidado al mover un contenedor completo. Utilice el asa para llevar la garrafa. Empuje la palanca y la punta para verter.

- No use esta jarra con bebidas carbonatadas.
- No llene en exceso el dispensador
- Manténgase alejado de los niños, especialmente cuando se llena de bebidas calientes
- Mantenga el dispensador de fuentes de calor

Almacenamiento:

Almacene en un lugar fresco y seco.

Limpieza:

El cuerpo del servidor es apto para lavavajillas. La tapa del servidor es sólo para lavarse las manos con detergente o jabón suave. Lavar la tapa a fondo para evitar la contaminación de las bebidas. Los pequeños orificios en la tapa se puede limpiar con cepillo incluido pequeña.

- No utilice limpiadores fuertes, abrasivos o solventes.
- Evite los detergentes clorados.

Tapa Desmontaje / Montaje:

1. Tire del émbolo hacia afuera de la parte inferior de la tapa para quitar. (Figura A)
 2. Pelar la junta de caucho negro de la parte inferior de la tapa. (Figura B)
- Para ensamblar los pasos de ida 1 y 2.

Control de Flujo:

La posición de la junta determina el nivel de flujo, de la bebida deseada. Caudal máximo (figura C) o un flujo mínimo (Figura D)

En el lado izquierdo de la tapa, justo por encima de la junta, hay un indicador de nivel de flujo. En la junta hay un selector de línea que orienta con el indicador de nivel de flujo. (Figura E)