



Detailed Foamer Operating Instructions:

Instrucciones de funcionamiento detalladas de Foamer:

1. Remove contents from box; siphon tube and metering tips from inside concentrate container.

Quite el contenido de la caja; saque con sifón el tubo y las extremidades medidoras por dentro del envase del concentrado.

2. Select a colored tip based on your water pressure. **Yellow** is for high water pressure, **Blue** (most common) is for average water pressure and **Green** is for low water pressure.

Seleccione una extremidad coloreada basada en su presión del agua. El amarillo está para la alta presión del agua, el azul (más campo común) está para la presión media y el verde del agua está para la presión baja del agua.

3. Turn the foamer lid assembly over and locate the opening on the underside. Press the small end of the colored tip firmly into the hose barb on the underside of the lid

Dé la vuelta al montaje de la tapa del foamer y localice la abertura en el superficie inferior. Presione el final pequeño de la extremidad coloreada firmemente en la lengüeta de la manguera en el superficie inferior de la tapa.

4. Slide the suction tube over the colored tip and hose barb. Make sure the strainer screen is connected to the other end of the tube.

Resbale el excedente del tubo de la succión la extremidad coloreada y riegue la lengüeta. Cerciórese de que la pantalla del tamiz esté conectada con el otro extremo del tubo.

5. Fill your container with eZall concentrate (do not add water) to desired comfort level.

Llene su envase del concentrado del eZall (no agregue el agua) al nivel deseado de la comodidad.

6. Attach the spray nozzle to your water hose and turn on the water.

Una el inyector de aerosol a su manguera del agua y gire el agua.

7. Snap the nozzle onto the foamer lid. You will hear the quick connect lock into place.

Encaje a presión el inyector sobre la tapa del foamer. Usted oirá el rápido conectar la cerradura en lugar.

**** DO NOT Wet the animal prior to application of eZall products. Pre-wetting creates a barrier between dirt and the eZall product and reduces effectiveness. No moje el animal antes del uso de los productos del eZall. El premojo crea una barrera entre la suciedad y el producto del eZall y reduce eficacia.**

8. Grip and squeeze the nozzle handle to apply the eZall products as needed. It will appear as light foam or solution with bubbles and dissipate fairly quickly. Product is safe to spray on face and between legs.

Agarre y exprima la manija del inyector para aplicar los productos del eZall según lo necesitado. Aparecerá como espuma o solución ligera con las burbujas y se disipará bastante rápidamente. El producto es seguro de rociar en cara y entre las piernas.

9. Allow product 3-5 minutes to set on surface before rinsing or while cooling (longer for stubborn stains), rinse thoroughly until all released dirt is removed from coat. After foaming on product, disconnect the spray nozzle from the applicator by pulling back on the quick connect (in the opposite direction to release the nozzle). Rinse animal thoroughly.

Permita que a producto 3-5 minutos fijen en superficie antes de aclarar o mientras que se refresca (más de largo para las manchas obstinadas), aclare a fondo hasta que toda la suciedad lanzada se quita de la capa. Después de hacer espuma en producto, desconecte el inyector de aerosol del aplicador tirando en el rápido conectan (en la dirección opuesta para lanzar el inyector). Animal de la aclaración a fondo.

10. Rinse Option: Attach 9 position rinse head by inserting head into quick connect nozzle; align the 4 guides and snap into position. Rinse animal thoroughly with 9 position rinse head choosing desired rinse.

Opción de la aclaración: La cabeza de la aclaración de la posición de la fijación 9 insertando la cabeza en aprisa conecta el inyector; alinee las 4 guías y encájese a presión hacia la posición. Animal de la aclaración a fondo con la aclaración deseada que elige principal de la aclaración de 9 posiciones.

EZ FOAMER PACKAGE CONTAINS:



1. Foaming Lid assembly
2. Concentrate container: - 48 oz
3. Suction tube/strainer
4. Spray nozzle with quick disconnect assembly
5. Metering tip kit
6. 9 position rinse head
7. Product information sheet

THANK YOU FOR YOUR INTEREST IN EZALL PRODUCTS

Thank you for becoming part of the eZall Team. You are our #1 priority. Please visit us on the web at www.ezall.com for product information, FAQs and to locate an eZall dealer near you. For customer service please feel free to call us at 1-877-879-3925, 9 to 5 (EST), Monday thru Friday. Again, we appreciate your trust in eZall products.

TROUBLESHOOTING YOUR EZ FOAMER:

Problem	Cause	Remedy
Nozzle does not attach to lid securely	<ul style="list-style-type: none"> - Lid not secured to nozzle - O ring on lid has been damaged or missing - Quick connect is dirty or damaged 	<ul style="list-style-type: none"> - Press nozzle quick connect firmly on to lid until a 'snap' is heard - Replace O ring - Rinse Quick Connect in water Inspect rubber washer on nozzle side Inspect white locking tips inside quick connect Replace quick connect if necessary
Unit does not draw concentrate	<ul style="list-style-type: none"> - Clogged suction tube - Metering tip obstructed - Water pressure too low - Mineral deposits in barrel of foamer lid 	<ul style="list-style-type: none"> - Clean or replace - Rinse tip or replace (altering tip opening size will change application rate) - Minimum 25 PSI required - Back flush unit. Remove container, suction tube and metering tip. Put finger over barrel opening. Apply minimal water pressure through garden hose at nozzle of barrel to be flushed.
Weak foaming action	<ul style="list-style-type: none"> - Clogged water inlet on nozzle - Water pressure too low - Water temperature too high 	<ul style="list-style-type: none"> - Clean or replace strainer - Minimum of 25 PSI - Use lower temp water source
<p>If above steps fail to produce good concentrate draw and/or foaming action, replace lid assembly. See component chart below or visit www.ezall.com for a complete list of replacement parts.</p>		

