

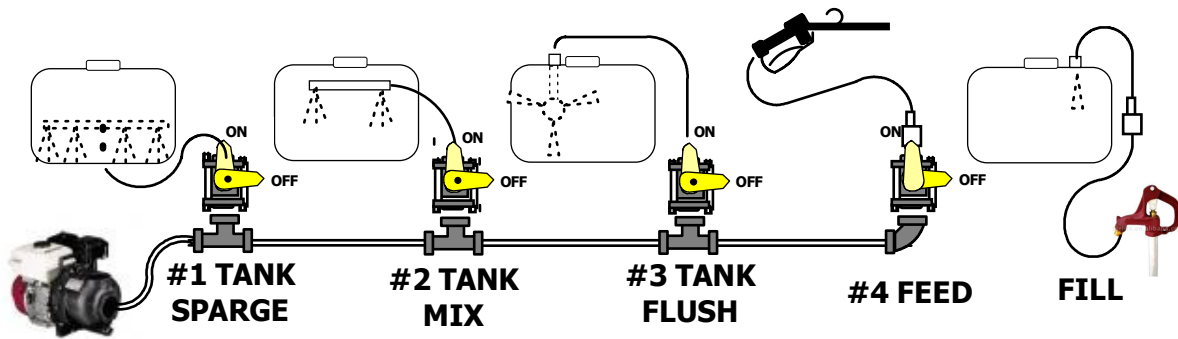


Operation Manual



LLENADO (Con la opción de llenado rápido de 1 pulgada)

Paso 1.- Adjunte o conecte la línea de suministro a la conexión de llenado rápido como se muestra a continuación y encienda el suministro.

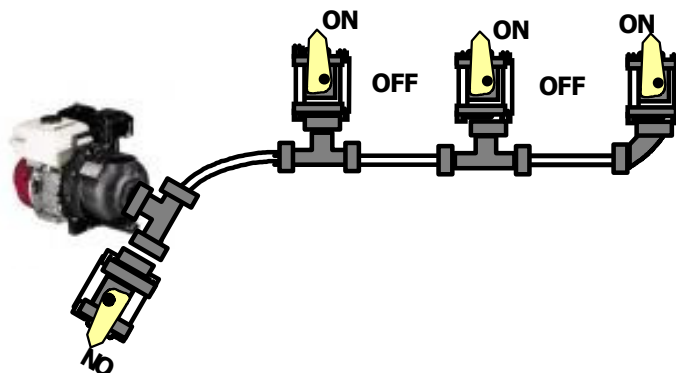


El tanque se deberá estar llenando.

LLENADO (Con la opción de llenado rápido de 2 pulgadas)

NOTA: CON ESTA OPCION NO ESTA DISPONIBLE EL LLENADO AUTOMATICO

Paso 1.- Asegúrese que todas las válvulas estén en la posición ON y la línea de llenado esta adjuntada a la conexión de llenado rápido de 2 pulgadas de la bomba..



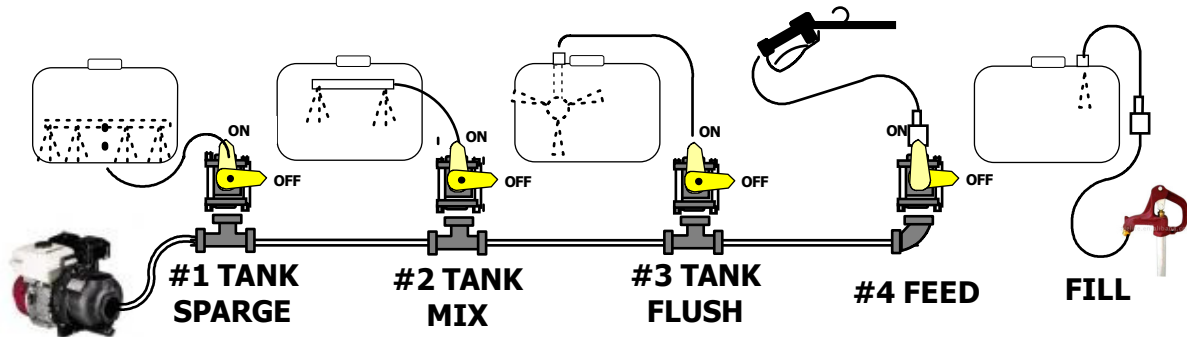
Paso 2.- Ponga en la posición ON ambas válvulas de la línea de suministro y encienda la bomba. Este atento al proceso de llenado ya que el tanque se llena rápidamente.

Paso 3.- Al desconectar la línea de suministro asegúrese que ambas válvulas de la línea de suministro están en la posición de OFF.

El tanque se deberá estar llenando.

MIXING:

Paso 1.- Cuando el nivel de líquido en el tanque es suficiente para alimentar la bomba, abra la válvula 1 (sparge) y la válvula 2 (mix) y encienda la bomba.

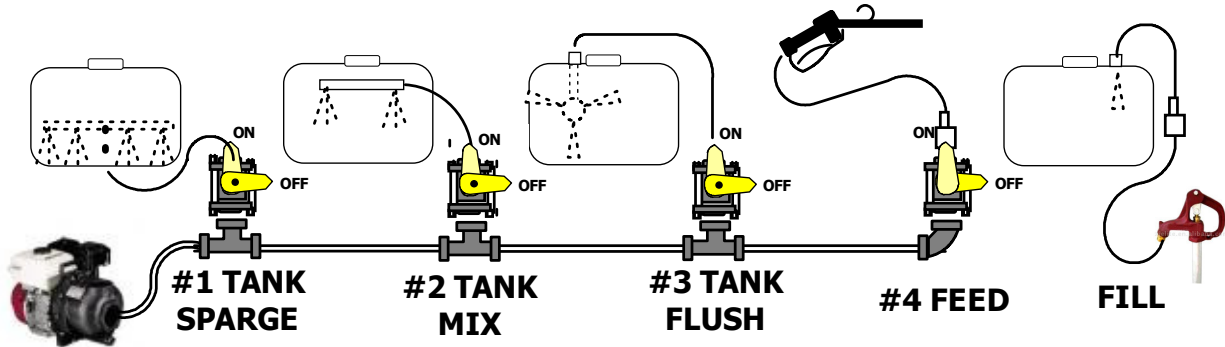


Paso 2 .- Agregue la cantidad apropiada de suplemento de leche a travez de la entrada superior.

Paso 3.- Una vez que el nivel deseado en el tanque sea alcanzado, apague y desconecte la línea de suministro , ahora está listo para alimentar.

ALIMENTANDO:

Paso 1.- Conecte la manguera de alimentación a la conexión rápida en la parte superior de la válvula de alimentación (válvula 4) y abra la válvula.



Paso 2.- Apague la válvula tank mix (válvula 2) y proceda a purgar la manguera de alimentación haciendo que corra líquido a través de la manguera en dirección al tanque. Ahora está listo para alimentar.

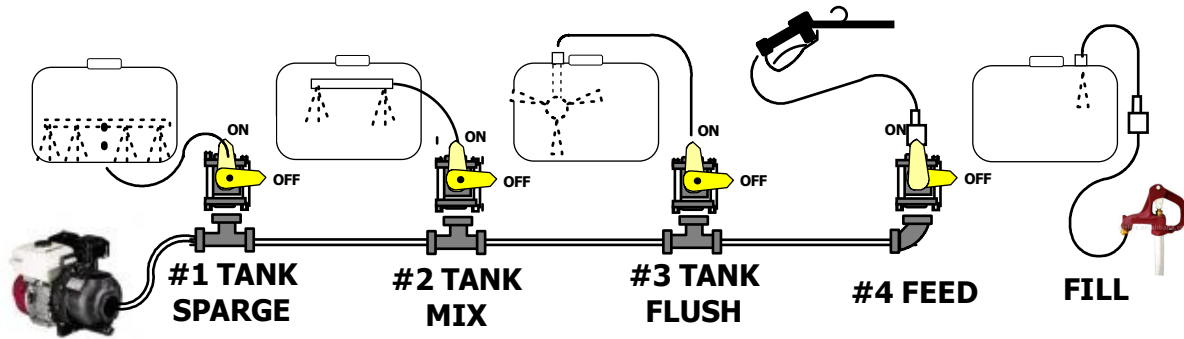
LIMPIANDO:

Paso 1.- Detenga la bomba y drene cualquier residuo de alimento del tanque. Conecte la línea de llenado como se indica en el Paso 1 de LLENADO. Una vez removidos los tapones de desagüe, agregue agua hasta que el desagüe este completamente limpio

Paso 2.- Reemplace los tapones del desagüe y agregue suficiente agua para suministrar adecuadamente la bomba (Por lo menos 10 galones) Agregue el agente limpiador al tanque y encienda la bomba.

Paso 3.- Abra todas las válvulas tank (válvulas 1,2,3 y 4) y permita que el limpiador fluya durante 3 minutos.

Durante este paso, asegúrese que el liquido este fluyendo a travez de la línea de alimentación y hacia el tanque durante cada ciclo.



Repita los pasos 1 al 3 cuantas veces lo desee, terminando con un ciclo de enjuague para limpiar el sistema.

Paso 4.- Abra todas la válvulas y remueva los 3 tapones de desagüe antes de guardar la unidad.

Nota: Si la unidad se guardara a baja temperatura, remueva la manguera de alimentación y guárdela en un lugar cálido o remueva la válvula check de la boquilla de alimentación y asegúrese que la manguera está completamente drenada.

USANDO EL SISTEMA AUTOMATICO DE MEDICION

La opción del sistema automático de medición ofrece la habilidad de medir con precisión el producto dentro y fuera del Feed-r-Meter (El medidor). Para lograr esto, el medidor está equipado con conexiones rápidas en las entradas y salidas que se ajustan a las conexiones rápidas en las líneas de alimentación y entrega del sistema. Una vez que haya

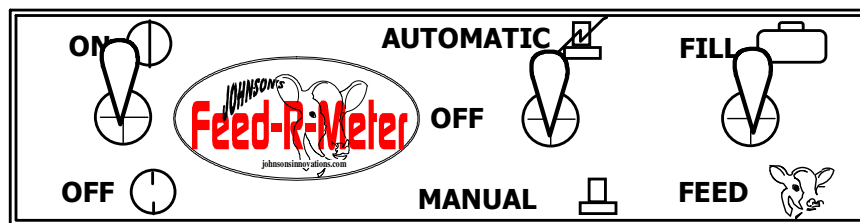
conectado el medidor en el sistema, siga los siguientes pasos para medir el producto dentro o fuera del sistema.



LLENADO (con llenado automático)

Paso 1.- Conecte la línea de suministro a la entrada del sistema de medición con la conexión rápida suministrada. Conecte la entrada de 1 pulgada a la salida del medidor.

Paso 2.- Prepare los interruptores de control de la siguiente manera. Master switch en ON, Selector switch en AUTOMATICO, Option switch en FILL.



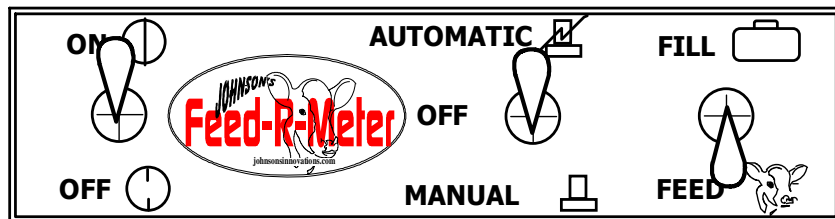
Paso 3.- Mantenga apretado el botón de SET en el control principal para utilizar los botones GAL y TOTAL GAL en la fila A para aumentar o disminuir el suministro y alcanzar el volumen que desea.

Paso 4.- Siga los pasos indicados en LLENADO de la página 1.

ALIMENTANDO (CON LLENADO AUTOMATICO)

Paso 1.- Conecte el medidor de ensamblaje entre la válvula de llenado (válvula #4) y la manguera de alimentación.

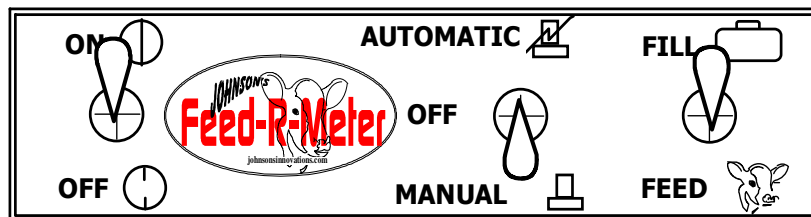
Paso 2.- Prepare los interruptores de control de la siguiente manera. Master switch en ON, Selector switch en AUTOMATIC, Option switch en FEED.



Paso 3.- Mantenga apretado el botón de SET en el control principal para utilizar los botones GAL y TOTAL GAL en la fila A para aumentar o disminuir el suministro y alcanzar el volumen que desea.

LIMPIANDO (CON LLENADO AUTOMATICO)

Paso 1.- Coloque el Master Switch en la posición ON, el Selector Switch en la posición de MANUAL y el Option Switch en la Posición FILL.



Paso 2.- Siga los pasos indicados en el proceso de LIMPIANDO en la página 2.