

**PLEASE READ BELOW BEFORE OPERATING:****1. CONNECT COUPLER MIXER TO CONTAINER VALVE, THEN ENGAGE**

Connect the Pro-Blend<sup>®</sup> Mixer to Micro Matic Container Valve. With the red handle in the up position, align coupler pins with the container valve cams. Insert and turn clockwise until it stops. Push the red handle down. The handle will lock and remain in the down position.

**2. VERIFY SWITCH IS IN OFF POSITION AND PULSE RATE IS AT MINIMUM**

Before connecting the air line, the On-Off Switch must be in the OFF position and the Pulse Rate Adjustment Knob turned to the minimum (-) setting.

**3. CONNECT AIR SOURCE**

Connect the air line to the 1/4" male quick connect fitting located on the filter regulator. *NOTE: To ensure proper operation, a Clean Dry Oil-Free Air Compressor is required and the Supply Pressure must not exceed 125 PSI.*

**4. VERIFY REGULATOR SETTING**

Adjust the Filter Regulator if required to 45 PSI. Greater operating pressure may be required after the unit has been turned on and mixing has started. Do not exceed 90 PSI.

**5. TURN ON AND ADJUST PULSE RATE**

Move the toggle switch to ON and turn the Pulse Rate adjustment knob to one pulse per second. The pulse rate required will vary based on product thickness. Faster is not always better!

**6. MIX UNTIL PRODUCT CONSISTENCY IS ACHIEVED**

The Pro-Blend<sup>®</sup> Closed Mixing System will thoroughly mix a 275 gallon IBC in 15 to 20 minutes. A partial IBC will take less time.

**7. TURN OFF AND SET PULSE RATE TO MINIMUM**

When mixing is complete, turn the toggle switch to OFF and the Pulse Rate Adjustment knob to minimum (-) setting.

**8. DISCONNECT AIR SOURCE AND COUPLER**

Disconnect the air line and disconnect Micro Matic coupler by pulling out the red handle, turning coupler counter clockwise and removing from container valve.

**QUESTIONS? 1(866)755-4477**Part # 7339  
Patent Pending2386 Simon Court  
Brooksville, FL 34604 USA

**POR FAVOR, LEA LO SIGUIENTE ANTES DE OPERAR:****1. CONECTE EL ACOPLADOR DEL MEZCLADOR A LA VÁLVULA DEL ENVASE, Y ACTIVE**

Conecte el mezclador Pro-Blend® a la válvula del envase Micro Matic. Con el mango de color rojo hacia arriba, alinee los pasadores del acoplador con las levas de la válvula del envase. Inserte y gire hacia la derecha hasta que se detenga. Presione la manija roja hacia abajo. El mango se bloqueará y permanecerá en la posición hacia abajo.

**2. VERIFIQUE QUE EL INTERRUPTOR ESTÉ EN LA POSICIÓN DE APAGADO Y QUE LA FRECUENCIA DE PULSO ESTÉ AL MÍNIMO.**

Antes de conectar la línea de aire, el interruptor de encendido-apagado debe estar en la posición OFF (APAGADO) y la perilla de ajuste de la frecuencia de pulso rotada a la configuración mínima (-).

**3. CONECTE LA FUENTE DE AIRE.**

Conecte la línea de aire al conector rápido macho de ¼" situado en el regulador de filtro. NOTA: Para garantizar un funcionamiento correcto, es necesario un compresor de aire de limpieza en seco sin aceite y la presión de alimentación no debe exceder los 125 PSI.

**4. VERIFIQUE LA CONFIGURACIÓN DEL REGULADOR.**

Ajuste el regulador del filtro, si es necesario, a 45 PSI. Puede ser necesaria una mayor presión de operación después de que la unidad se ha encendido y la mezcla ha comenzado. No exceda los 90 PSI.

**5. ENCIENDA Y AJUSTE LA FRECUENCIA DE PULSO.**

Coloque el interruptor en ON (ENCENDIDO), y gire la perilla de ajuste de la frecuencia de pulso a un pulso por segundo. La frecuencia de pulso requerida variará en base al espesor del producto. No siempre es mejor ir más rápido.

**6. MEZCLE HASTA LOGRAR LA CONSISTENCIA DEL PRODUCTO.**

El Sistema Cerrado de Mezcla Pro-Blend® mezclará bien un IBC de 275 galones de 15 a 20 minutos. Un IBC parcial, tomará menos tiempo.

**7. APAGUE Y CONFIGURE LA FRECUENCIA DE PULSACIÓN AL MÍNIMO.**

Cuando el mezclado haya finalizado, gire el interruptor a OFF y la perilla de ajuste de frecuencia de pulso, a la configuración mínima (-).

**8. DESCONECTE LA FUENTE DE AIRE Y EL ACOPLADOR.**

Desconecte la línea de aire y el acoplador de Micro Matic tirando de la manija roja, gire el acoplador hacia la izquierda y sáquelo de la válvula del contenedor.

¿TIENE PREGUNTAS? 1(866)755-4477

Part # 7339  
Patente Pendiente2386 Simon Court  
Brooksville, FL 34604 USA

**VEUILLEZ LIRE LES INSTRUCTIONS CI-DESSOUS AVANT L'UTILISATION:****1. BRANCHER LE COUPLEUR SUR LA VALVE DU CONTENANT, PUIS ENGAGER.**

Brancher le mélangeur Pro-Blend<sup>MC</sup> à la valve du contenant Micro Matic. La poignée rouge étant en position vers le haut, aligner les goupilles du coupleur avec les cames de la valve du contenant. Insérer et tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à l'arrêt. Pousser la poignée rouge vers le bas. La poignée se verrouillera puis restera en position vers le bas.

**2. VÉRIFIER QUE L'INTERRUPTEUR EST EN POSITION ÉTEINTE ET QUE LE DÉBIT NUMÉRIQUE EST AU MINIMUM.**

Avant de brancher la conduite d'air, l'interrupteur de marche/arrêt doit être en position ÉTEINTE et le cadran d'ajustement du débit numérique au réglage minimum (-).

**3. BRANCHER LA SOURCE D'AIR.**

Brancher la conduite d'air à la prise d'entrée mâle à branchement rapide de ¼ po, située sur le régulateur du filtre. REMARQUE : Pour assurer un fonctionnement adéquat, un compresseur d'air propre, sec et exempt d'huile est requis et la pression fournie ne doit pas excéder 125 PSI.

**4. VÉRIFIER LES RÉGLAGES DU RÉGULATEUR.**

Ajuster le régulateur du filtre si nécessaire à 45 PSI. Une pression de fonctionnement plus élevée peut être requise une fois que l'appareil est allumé et que le mélange a débuté. Ne pas excéder 90 PSI.

**5. ALLUMER PUIS AJUSTER LE DÉBIT NUMÉRIQUE.**

Tourner l'interrupteur à bascule en position ALLUMÉE puis tourner le cadran d'ajustement du débit numérique à une pulsation par seconde. Le débit numérique requis variera selon l'épaisseur du produit. Plus vite n'est pas nécessairement meilleur!

**6. MÉLANGER JUSQU'À L'OBTENTION DE LA CONSISTENCE DÉSIRÉE DU PRODUIT.**

Le système de mélange fermé Pro-Blend<sup>MC</sup> mélangera complètement un GRV de 275 gallons en 15 à 20 minutes. Un GRV incomplet prendra moins de temps.

**7. ÉTEINDRE PUIS RÉGLER LE DÉBIT NUMÉRIQUE AU MINIMUM.**

Lorsque le mélange est terminé, mettre l'interrupteur à bascule en position ÉTEINTE puis le cadran d'ajustement du débit numérique au réglage minimum (-).

**8. DÉBRANCHER LA SOURCE D'AIR ET LE COUPLEUR.**

Débrancher la conduite d'air et débrancher le coupleur Micro Matic en tirant sur la poignée rouge, puis tourner le coupleur dans le sens contraire des aiguilles d'une montre et le retirer de la valve du contenant.

**VOUS AVEZ DES QUESTIONS ? 1(866)755-4477**N° de pièce 7339  
Brevet en instance2386 Simon Court  
Brooksville, FL 34604 É.-U.

**POR FAVOR LEIA ABAIXO ANTES DE UTILIZAR:****1. CONECTAR O MISTURADOR DO ACOPLADOR NA VÁLVULA DO CONTENTOR, DEPOIS ENGATAR.**

Conecte o Misturador Pro-Blend® na Válvula do Contentor Micro Matic. Com a alavanca vermelha na posição para cima, alinhe os pinos do acoplador com os cames da válvula do recipiente. Insira e gire no sentido horário até que pare. Empurre a alavanca vermelha para baixo. A alavanca travará e permanecerá na posição para baixo.

**2. VERIFICAR SE O INTERRUPTOR ESTÁ NA POSIÇÃO OFF (DESLIGADA) E A TAXA DE IMPULSO ESTÁ NO MÍNIMO.**

Antes de conectar a linha de ar, o Interruptor On-Off deve estar na posição OFF e o Botão de Ajuste da Taxa de impulso regulado para a definição mínima (-).

**3. CONECTAR FONTE DE AR.**

Conecte a linha de ar no acessório de conexão rápida macho de ¼" no regulador do filtro. NOTA: Para garantir o funcionamento adequado, é necessário um Compressor de Ar Sem Óleo de Limpeza a Seco e a Pressão de Alimentação não deve exceder os 125 PSI.

**4. VERIFICAR DEFINIÇÃO DO REGULADOR.**

Se necessário, ajuste o Regulador do Filtro para 45 PSI. Pode ser necessária uma pressão de funcionamento superior depois de a unidade ser ligada e a mistura ter iniciado. Não exceder 90 PSI.

**5. LIGAR E AJUSTAR A TAXA DE IMPULSO.**

Mova o interruptor para o ON e gire o botão de ajuste da Taxa de Impulso para um impulso por segundo. A taxa de impulso necessária irá variar com base na espessura do produto. Mais rápido nem sempre é melhor!

**6. MISTURAR ATÉ ALCANÇAR A CONSISTÊNCIA DO PRODUTO.**

O Sistema Fechado de Mistura Pro-Blend® irá misturar cuidadosamente um IBC de 275 galões em 15 a 20 minutos. Um IBC parcial levará menos tempo.

**7. DESLIGAR E DEFINIR A TAXA DE IMPULSO PARA O MÍNIMO.**

Quando a mistura estiver completa, gire o interruptor para o OFF e o Botão de Ajuste da Taxa de Impulso para a definição mínima (-).

**8. DESCONECTAR A FONTE DE AR E O ACOPLADOR.**

Desconecte a linha de ar e desconecte o acoplador Micro Matic puxando a alavanca vermelha, girando o acoplador no sentido anti-horário e retirando-o da válvula do contentor.



PERGUNTAS? 1(866)755-4477

Peça # 7339  
Patente Pendente2386 Simon Court  
Brooksville, FL 34604 EUA