

## **PRECAUCIÓN**

El dosificador FX-3.0 debe almacenarse en un lugar cubierto pero bien ventilado, asegurando que quede fuera del alcance de niños y animales.

El BM es un gas altamente venenoso, irritante y corrosivo. Este equipo solo debe ser usado por profesionales autorizados con experiencia en el uso de este fumigante.

El Operador debe usar anteojos protectores y ropa adecuada. No deben usarse guantes, anillos, correas ni otras prendas donde pueda quedar atrapado el BM en contacto con la piel, pues puede producir quemaduras de importancia.

Evítese que el BM en forma líquida o gaseosa salpique sobre la piel o los ojos. En caso de contacto con la piel, lávese con agua abundante y jabón; quite la ropa afectada y no vuelva a usarla hasta después de lavarla.

En caso de contacto con los ojos, lávense inmediatamente con agua abundante y obténgase atención médica.

En caso de exposición por inhalación, retírese inmediatamente del lugar y ocurra al Médico.

Para información adicional sobre éste o cualquier otro producto de la línea de equipo de alta calidad para fumigación, consulte a su Representante



Visite nuestra página WEB!  
Conozca toda nuestra línea de productos  
450 páginas en Español  
[www.faxsa.com.mx](http://www.faxsa.com.mx)



**FAX MEXICO, S.A. de C.V.**

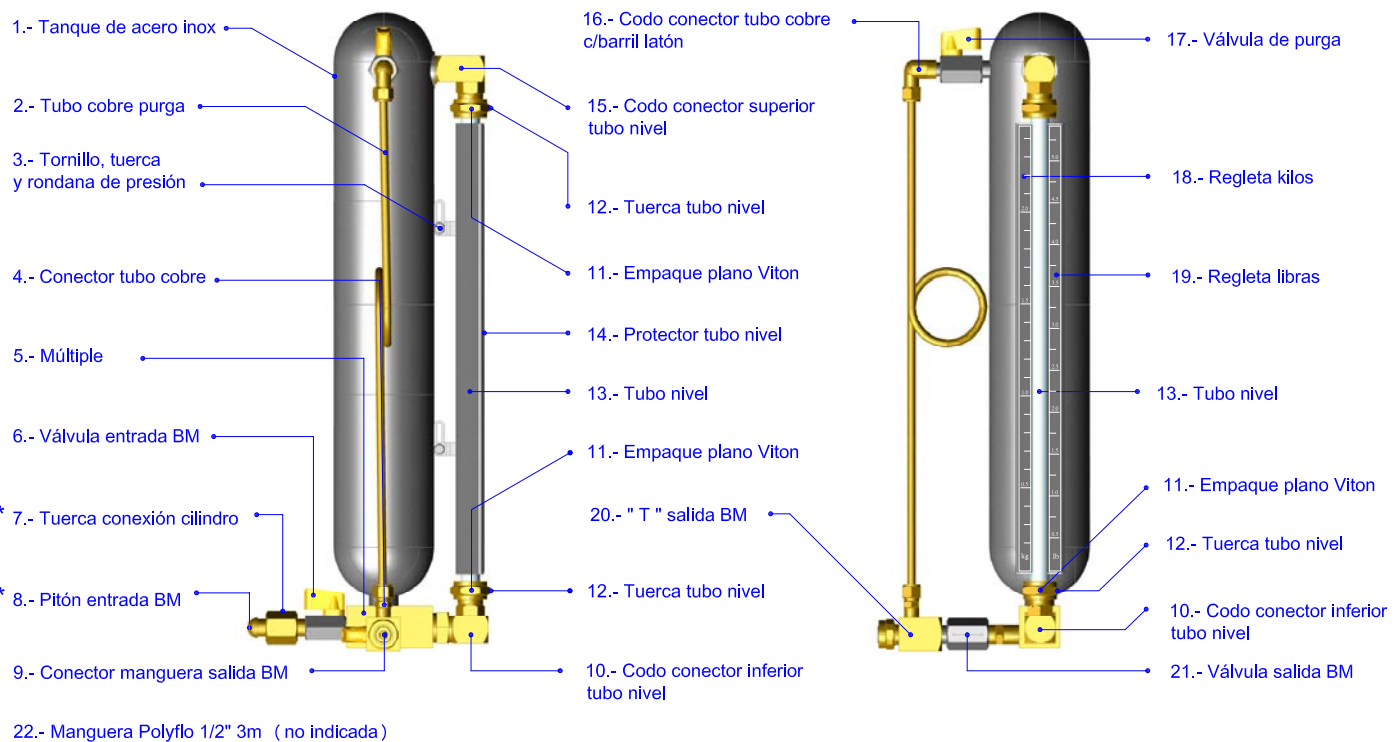
Homero 526-3er piso. 11570 México, D.F.  
tel+52 (55) 5531-9292 facs+52 (55) 5250-6143  
E-mail faxsa@faxsa.com.mx

## **DOSIFICADOR FX-3.0**

**para Bromuro de Metilo**



**MANUAL DE OPERACION**



El Dosificador FX-3.0 para Bromuro de Metilo [BM] es un instrumento de precisión, fabricado con materiales de la más alta calidad. Se requiere un mínimo de cuidados para asegurar un servicio largo y eficiente.

## OPERACIÓN

Manejar siempre el dosificador de espalda al viento.

- 1.Verificar que todas las válvulas del dosificador estén cerradas.
- 2.Conectar el pitón de entrada del BM [8] a la rosca de salida del cilindro de bromuro. Apretar firmemente la tuerca del pitón [7].
- 3.Insertar la manguera Polyflo 1/2" en el conector de salida de BM del dosificador [9]. El otro extremo de la manguera se conecta al vaporizador o se introduce en el área a fumigar.
- 4.Abrir la válvula del cilindro de BM.
- 5.Abrir la válvula de entrada al dosificador [6]. El bromuro empezará a entrar al tanque, lo que se podrá observar en el tubo de nivel [13], que tiene dos regletas, una en kilogramos con marcas cada 100 gramos [18] y otra en libras con marcas cada 1/4 de libra [19].

6.En algún momento, la entrada del BM se torna lenta, al ir comprimiendo el aire que había en el tanque del dosificador. Cuando esto ocurre, abrir la válvula de purga [17] para liberar presión hacia el área a fumigar a través de la manguera de salida.

7.Al completar la cantidad requerida de BM se procede a cerrar la válvula de entrada de bromuro [6] y abrir la de salida [21] del dosificador hacia el vaporizador o área a fumigar.

8.Al terminar la fumigación se procede a cerrar, en primer lugar, la válvula del cilindro de BM.

9.Abrir la válvula de entrada de BM [6] para vaciar el sistema hacia el área fumigada. Este procedimiento se repite según sea necesario, si se requiere una cantidad de BM mayor que la capacidad del dosificador.

10.Cerrar todas las válvulas del dosificador FX 3.0, asegurándose que no quede nada de BM en el tanque [1]. Desconectar el dosificador aflojando la tuerca del pitón de entrada [7].

\* El pitón y tuerca de entrada de BM [7 y 8] son diferentes para uso con cilindros de USA o Europa. Indicar en su pedido tipo requerido.