

# !!! CUIDADO!!!

## !LEA LAS INSTRUCCIONES PRIMERO!

¡POR FAVOR LEA COMPLETAMENTE LAS INSTRUCCIONES DADAS AL REVES DE ESTA PAGINA.

AI GOTEAR SOLVENTE DE LA VARILLA (VASTIGO) DE BOMBEO HAY QUE APRETAR LIGERAMENTE LA TUERCA DE EMPAQUE HASTA QUE LAS GOTAS PAREN.

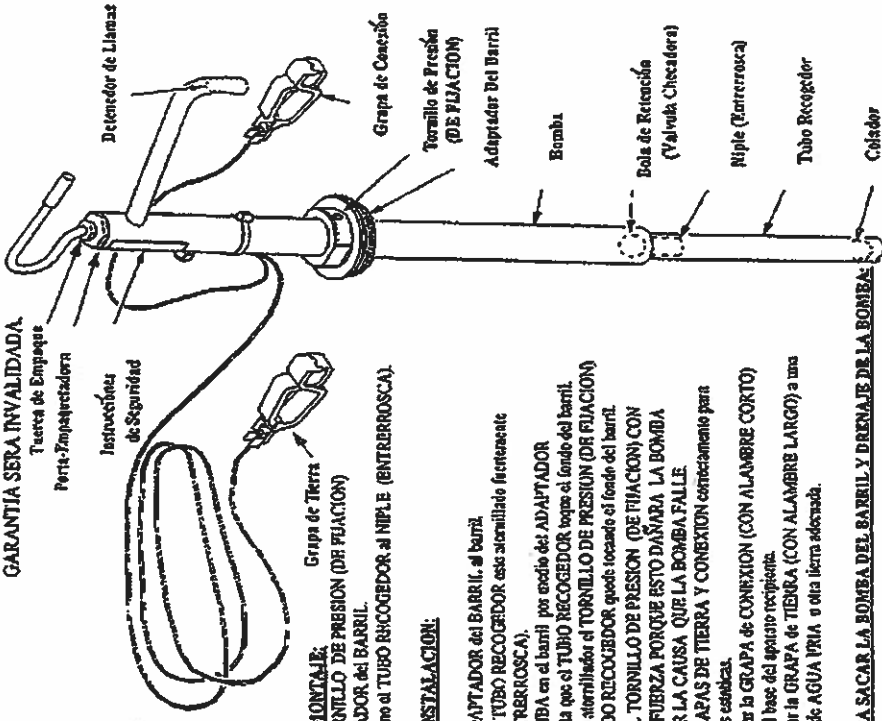
NO APRETE EL TORNILLO DE PRESION (DE FIJACION) CON DEMASIADA FUERZA PORQUE ESTO DAÑARA LA BOMBA Y PODRIA SER LA CAUSA QUE LA BOMBA FALLE.

SI NO SIGUE ESTAS INSTRUCCIONES COMPLETAMENTE ESTO PODRIA CAUSAR LA FALLA DE LA BOMBA Y SU GARANTIA SERA INVALIDADA.

POR FAVOR LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES AL REVES DE ESTA PAGINA Y SIGALAS COMPLETAMENTE.

COMPANIA - "FACTORY MUTUAL SYSTEM" (APROBADA)  
PAGINA DE INSTRUCCIONES PARA LA BOMBA MANUAL DE SOLVENTE

SI NO SIGUE LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES PODRIA CAUSARLE DAÑO A LA BOMBA Y SU GARANTIA SERA INVALIDADA.



### PROCEDIMIENTO DE MONTAJE:

1. Instalar el TORNILLO DE PRESION (DR FIJACION) en el ADAPTADOR del BARRIL.
2. Atonillar a mano el TUBO RECOLECTOR al NIPLE (ENTREROSSCA).

### PROCEDIMIENTO DE INSTALACION:

1. Atonillar el ADAPTADOR del BARRIL al barril.
  2. Verificar que el TUBO RECOLECTOR este atornillado fuertemente al NIPLE (ENTREROSSCA).
  3. Insertar la BOMBA en el barril por medio del ADAPTADOR del BARRIL hasta que el TUBO RECOLECTOR toque el fondo del barril.
  4. Apretar con un atornillador el TORNILLO DE PRESION (DR FIJACION) para que el TUBO RECOLECTOR quede tocando el fondo del barril.
- NO APRETE EL TORNILLO DE PRESION (DE FIJACION) CON DEMASIADA FUERZA PORQUE ESTO DAÑARA LA BOMBA Y PODRIA SER LA CAUSA QUE LA BOMBA FALLE.
5. Conectar las GRAPAS DE TIERRA Y CONEXION correctamente para prevenir escapes casuales.

- A. Conectar la GRAPA DE CONEXION (CON ALAMBRE CORTO) al metal base del aparato recipiente.
- B. Conectar la GRAPA DE TIERRA (CON ALAMBRE LARGO) a una cáncira de AGUA VIVA o otra tierra adecuada.

### PROCEDIMIENTOS PARA SACAR LA BOMBA DEL BARRIL Y DRENAR DE LA BOMBA:

1. La Bomba debe estar completamente vacía (drenada) del solvente antes de sacar el barril.
2. Con la manija completamente extendida, levantar la BOMBA ENTERA hasta que el fondo del TUBO RECOLECTOR quede al nivel de la apertura del barril.
3. Inclinar la BOMBA a una posición casi horizontal con el pistón hacia arriba.
4. Sacar la BOMBA hasta que la BOLA de RETENCION (VALVULA CHECADORA) seque media y el solvente vueva al barril.

### INSTRUCCIONES DE SERVICIO:

1. Si el solvente genera alrededor de la manija, al bombear, APRETAR LIGERAMENTE la TUERCA de EMPAQUE hasta que las gotas se detengan. Comenzar a bombear y observe si las gotas se terminan.
- REPEATIR ESTE PROCESO SI ES NECESARIO

Filo/pump/ign / safety pump for drums

ITEMNAME: F:MAMP:ROVDOCSPUMPINST/PUMP-1S,SAM