

# MIKEL'S<sup>MR</sup>

Cuide su Seguridad con Calidad

## Cubeta Manual para Aceite

<b>MODELO</b> CMA-19	<b>CÓDIGO DE BARRAS</b> EAN 7501081093255	<b>GARANTÍA</b> 6 MESES	<b>MEDIDAS DE CAJA</b> 43 cm x 29 cm x 72 cm	<b>PIEZAS POR CAJA</b> 1 pza.	<b>PESO DEL PRODUCTO</b> 7.5 kg
-------------------------	--	----------------------------	---	----------------------------------	------------------------------------

- **Manguera de alta presión de 1.70 metros de largo**
- **Boquilla con válvula que evita el goteo.**
- **Tanque de lámina de acero calibre 16**
- **Despacha 250 ml por carrera de émbolo**



02-2010

### INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN:

1. Llene el depósito (de preferencia con aceite SAE-140).
2. Purgue el equipo retirando la manguera y llenando la cámara superior de la bomba con 1/4 de litro de aceite por el orificio de salida, ensamble nuevamente la manguera.
3. Gire la palanca de un tope a otro para extraer el aire, de tal forma que el aceite fluya hacia la boquilla de salida.
4. Verifique que la cantidad de aceite despachada sea la correcta en cada carrera total del émbolo (250 ml).

**NOTA:** El cambio de viscosidad en el aceite implica modificación en la calibración del tornillo de ajuste.

### PRECAUCIONES:

- \* Cuide que el aceite esté limpio y sea la viscosidad para la que esta calibrada la bomba.
- \* Cuide que el nivel de aceite mantenido en el depósito se encuentre por encima de la válvula inferior del depósito.

# 19

Litros



**MEDIDAS DE CAJA**  
43 cm x 29 cm x 72 cm

**GARANTÍA • SERVICIO • REFACCIONES**