

# HEAVY DUTY PENCIL TIP TORCH MAPP® or PROPANE

Brass Pencil Tip Burner

Cabeza del latón del quemador tipo lápiz

Adjustable Flame Knob

Regulador de la válvula de control regulable

Solid Brass Valve Body

El cuerpo de la válvula del latón

**ALWAYS USE TORCH IN A WELL VENTILATED AREA. DO NOT STORE WITH TORCH ATTACHED TO FUEL TANK.**

Before operating read cautions on individual propane containers.

## TORCH SAFETY

1. Before attaching torch to fuel tank, check valve control to be sure it is fully closed by turning knob to right.

2. Thread fuel tank onto the torch. Turn to the right until they are seated hand tight. DO NOT USE WRENCH TO TIGHTEN. HAND TIGHTEN ONLY. DO NOT ATTACH OR DETACH TORCH WHEN ACCIDENTLY RELEASED GAS CAN BE IGNITED BY OPEN FLAME. Crossed threads may result in the sudden escape of extremely flammable fuel.

3. Check all joints and couplings periodically to insure against loose connections. With valve open, without lighting, test all connections with soapy water. If bubbles appear, gas is leaking. NEVER USE A FLAME TO CHECK LEAKS.

## TORCH LIGHTING INSTRUCTIONS

1. Open valve 1/4 turn (turn to left) and light with match or spark lighter.

2. Turn valve knob to adjust flame as desired.

3. BEFORE USING THIS TORCH IN INVERT POSITION, ALLOW A TWO MINUTE WARM UP. A large flame may be produced by a cold torch which is tipped towards a horizontal or inverted position.

4. Shut off the torch by turning valve knob to right. The flame may continue to burn for a few seconds after the valve has been turned to the "off" position. If flame does not go out, blow it out and disconnect torch from the fuel cylinder.

5. Remove fuel tank from torch. DO NOT STORE WITH TORCH ATTACHED TO FUEL TANK.

MADE IN U.S.A.  
HECHO EN LOS EEUU

**SIEMPRE USE EL SOPLETE EN UN LUGAR BIEN VENTILADO. NO LO GUARDE CON EL SOPLETE CONECTADO AL TANQUE DE COMBUSTIBLE.** Antes de usar, lea las precauciones de cada tanque de propano.

## PROTECCION DEL SOPLETE

1. Antes de conectar el soplete al tanque de combustible, asegúrese de que la válvula reguladora esté en la posición "OFF" (apagado) girando el botón a la derecha. ¡NO FORZAR! APRETARLO CON LAS MANOS.

2. Enrosque el cilindro de combustible dentro del soplete a la derecha. NO USE HERRAMIENTA PARA APRETARLO. APRETARLO CON LAS MANOS. Los filetes cruzados pueden dar como resultado el escape inesperado de combustible extremadamente inflamable.

3. NO CONECTAR O DESCONECTAR EL SOPLETE EN LUGARES DONDE EL PROPANO ACCIDENTALMENTE LIBERADO PUEDA ENCENDERSE.

4. Con la válvula abierta, SIN ENCENDER, revise periódicamente las juntas y acoplamientos con agua enjabonada para que no exista conexiones flojas. Si hay burbujas, hay fuga de gas. NUNCA USE FUEGO PARA BÚSQUEDA DE GAS.

## INSTURCCIONES PARA ENCENDER EL SOPLETE

1. Lentamente, gire el regulador de la válvula de control un 1/4 de vuelta hacia la izquierda. Encienda con un fósforo o con un encendedor a chispas.

2. Ajuste la llama a gusto usando el regulador de la válvula de control.

3. Los cilindros del propano contiene propano líquido y gaseoso. Si el soplete está en posición invertida, el propano líquido puede entrar a la válvula. Puede causar que la llama fulgue o se apague. Para evitar ésto, aumente la llama del soplete y déjelo que se caliente por 2 minutos antes de usar en posición invertida.

4. La operación del soplete en tiempo frío aumenta la posibilidad que el soplete fulgue o se apague. En tiempo frío el tamaño de la llama será más pequeño.

## ALMACENAMIENTO Y APAGAR

1. QUITE EL CILINDRO DEL SOPLETE CUANDO NO SE USE. NUNCA GUARDE CON EL SOPLETE CONECTADO AL CILINDRO.

2. Gire la válvula a la derecha en la posición "OFF" (apagado). NOTA: La llama continuará a quemar por unos segundos más después de haber operado en posición invertida (al revés).

3. Cuando el soplete esté frío, gire el cilindro a la izquierda de la válvula para desconectar. Guarde el soplete y el cilindro separadamente. Observe las precauciones indicadas en la etiqueta del cilindro. Despues de usar, recoloque la tapa protectora del cilindro.

MT 245C



0 24968 24503 7

MAGNA INDUSTRIES, INC.

2201 West 110th Street

Cleveland, Ohio 44102

L-14 HD