

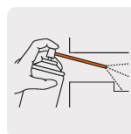
TRUPER



CÓDIGO: 17111 CLAVE: KC-470

Limpiador de carburador, 470ml (16oz), TRUPER

- Para todo tipo de motores, limpia partes metálicas, así como el exterior e interior de carburadores sin desarmar
- Limpia y remueve grasa, aceite, polvo y suciedad
- No daña el sensor de oxígeno ni el convertidor catalítico

**Certificaciones y garantías**

- Producto garantizado contra defectos de fabricación o mano de obra. La garantía se puede hacer válida con cualquier distribuidor de Truper

Especificaciones

Contenido neto	470 ml (16 oz)
Color	Transparente
Punto de fusión	-95 °C
Punto de inflamación	-10 °C
Densidad relativa	0.763 g/cm ³
Peso	425 g
Empaque individual	lata
Inner	4
Máster	16
Pallet	1024

País de origen

Producto fabricado en México bajo las estrictas especificaciones de Truper

Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

Empaque Individual

Medidas: Alto: 23.2 cm (9 1/4") Ancho: 6.6 cm (2 1/2") Largo: 6.6 cm (2 1/2") **Peso:** 0.45 kg (0.99 lb)

Inner

Medidas: Alto: 23.7 cm (9 1/4") Ancho: 13.8 cm (5 1/2") Largo: 13.6 cm (5 1/4") **Peso:** 1.88 kg (4.14 lb)

Máster

Medidas: Alto: 26.2 cm (10 1/4") Ancho: 29 cm (11 1/2") Largo: 29 cm (11 1/2") **Peso:** 8.04 kg (17.73 lb)

Imágenes complementarias

Hoja de Datos de Seguridad

GRUPO TRUPER

Fecha de Revisión: 19 de marzo de 2026 Nivel del Documento: F

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

1.1 Nombre del fabricante o importador: TRUPER S.A de C.V. Imagen del producto

1.2 Dirección: Parque Industrial I, Col. Parque Industrial Ilotepc, C.P. 54257 Ilotepc de Molina Enriquez, Estado de México, México.

1.3 Teléfono de emergencia: (761) 78 29 100 ext. 5117.

1.4 Nombre químico: ND

1.5 Nombre comercial: Limpiador de carburador

1.6 Familia química: ND

1.7 Fórmula: ND

Código (s): 17111, 103828

Clave (s): KC-470, KC-250



2.- IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Declaración de peligrosidad

	Indicación de peligro físico	Clase de peligro	Categoría de Peligro
H223	Aerosol extremadamente inflamable	Aerosoles inflamables	1
H229	Contiene gas a presión, puede reventar si se calienta	Aerosoles	3
H303	Puede ser nocivo en caso de ingestión	Toxicidad aguda por ingestión	5
H316	Provoca una leve irritación cutánea	Toxicidad aguda por vía cutánea	3
H320	Provoca irritación ocular grave	Lesiones oculares graves/irritación ocular	2A
H226	Líquido y vapores inflamables	Líquidos inflamables	3

Pictogramas:  Palabra de Advertencia: PELIGRO

FO-PI-033 Rev.0
Página 1 de 7

EMPAQUE INNER



Contiene: 4 piezas

Peso: 1.88 kg (4.14 lb)

EMPAQUE MASTER



Contiene: 4 inner (16 piezas)

Peso: 8.04 kg (17.73 lb)