

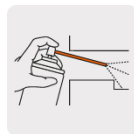
TRUPER



CÓDIGO: 17111 CLAVE: KC-470

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

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

**Certificaciones y garantías**

- 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)
Empaque individual	Lata
Inner	4
Master	16
Pallet	1792

País de origen**Fabricado en México bajo las estrictas especificaciones de GRUPO 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)

Master

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



GRUPO TRUPER

HOJA DE SEGURIDAD

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO	
1.1 Nombre del fabricante o importador	TRUPER, S.A. DE C.V.
1.2 Dirección	Paseo Industrial No. 1 Bldg. 2, Estado de México
1.3 Teléfono de emergencia	(52) 55 20 20 00
1.4 Número químico y subíndice	N/A
1.5 Nombre comercial y sinónimo	Limpador de carburador, 410ml (8oz), Truper
1.6 Fórmula química	N/A
1.7 Fórmula	N/A
Clasificación	C181 (Clase) / IC-410

2.- IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS			
Declaración de peligrosidad:			
Indicaciones de peligro físicas	Clase de peligro	Categoría de Peligro	
H222 Aerosol extremadamente inflamable	Aerosol inflamable	1	
H302 Contiene gas a presión, puede escapar si se agita	Aerosol	2	
H313 Puede ser nocivo en caso de ingestión	Toxicidad aguda por ingestión	3	
H332 Irritante para la vía respiratoria superior	Toxicidad aguda por inhalación	2	
H333 Puede irritar la vía respiratoria inferior	Lesiones cutáneas graves/irritación ocular	3A	

3.- COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Mezcla de solventes				
Inгредиente	CAS No.	Cont. (%)	No. ONU	Stándar
Tolueno	98-06-2	---	104	---
Isocetano	102-54-3	65 - 75 %	---	---
Metano	67-58-1	---	1203	---
Acetona	67-64-1	---	---	---
Gas Propulsor	Mezcla Comercial	25 - 35 %	No Aplica	---

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)