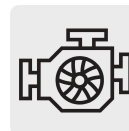


TRUPER *expert*

CÓDIGO: 17625 CLAVE: ACES-20

Aceite sintético para motor de 2 tiempos, 400 ml

- Contenido exacto para mezcla* de gasolina (20 L)
- Protege contra el desgaste y prolonga la vida útil del motor hasta un 80%
- Mayor ahorro de combustible

**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	400 ml (14 oz)
Viscosidad cinemática	70 cSt
Índice de viscosidad	140
Número de base total (TBN)	< 1 mg KOH/g
Cenizas sulfatadas	1.00%
Punto de inflamación	>90 °C
Punto de escurrimiento	-36 °C
Color	Ámbar
Empaque individual	envase con etiqueta
Inner	6
Máster	36
Pallet	1,296

País de origen

Producto fabricado en México bajo las estrictas especificaciones de Truper

Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

Empaque Individual	Medidas: Alto: 14 cm (5 1/2") Ancho: 5.1 cm (2") Largo: 8.5 cm (3 1/4") Peso: 0.4 kg (0.88 lb)
Inner	Medidas: Alto: 16.3 cm (6 1/2") Ancho: 16.6 cm (6 1/2") Largo: 18.3 cm (7 1/4") Peso: 2.48 kg (5.47 lb)
Máster	Medidas: Alto: 33.5 cm (13 1/4") Ancho: 18.4 cm (7 1/4") Largo: 38.2 cm (15") Peso: 10.04 kg (22.13 lb)

Imágenes complementarias

Hoja de Datos de Seguridad

GRUPO TRUPER

Fecha de Revisión: 20/02/2026 Nivel del Documento: E

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 1, Col. Parque Industrial Jilotepec, C.P. 54257 Jilotepec de Molina Enríquez, Estado de México, México.	
1.3 Teléfono de emergencia:	(761) 78 29 100 ext. 5117.	
1.4 Nombre químico:	N/A.	
1.5 Nombre comercial:	Aceites sintéticos para motor de 2 tiempos	
1.6 Familia química:	N/A.	
1.7 Fórmula:	N/A.	
Código (s):	17625, 17624, 14991	
Clave (s):	ACES-20, ACES-5, ACES-2	

2.- IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

2.1 Clasificación de la sustancia o de la muestra
Vías de entrada
Ojos Si
Piel Si
Ingestión Si
Inhalación Si

2.2 Elementos de señalización
Pictograma de peligro
Sin Pictograma
Palabra de advertencia **Atención**. Clasificación GHS 5

Indicaciones de Peligro
H303 Puede ser nocivo en caso de ingestión
H317 puede provocar una reacción cutánea
H320 provoca irritación ocular
H335 puede irritar las vías respiratorias

Conceptos de Prudencia
Prevención
P264 lavarse cuidadosamente con agua después de la manipulación
P270 no comer, beber o fumar mientras se manipula este producto

Respuesta
P301 + P330 + P331 + P312 En caso de ingestión, enjuagarse la boca, no provocar vomito llamar a un centro toxicológico o medico si la persona se encuentra mal
P302 + P352 En caso de contacto con la piel lavar con abundante agua

Cantidades exactas para cada relación de mezcla

Relación	Gasolina	Aceite
50:1	1L (0.3 gal)	4 tapas (20 ml)
	2L (0.5 gal)	8 tapas (40 ml)
	3L (0.8 gal)	12 tapas (60 ml)
	3.7L (1 gal)	16 tapas (80 ml)
40:1	1L (0.3 gal)	5 tapas (25 ml)
	2L (0.5 gal)	10 tapas (50 ml)
	3L (0.8 gal)	15 tapas (75 ml)
	3.7L (1 gal)	19 tapas (95 ml)
32:1	1L (0.3 gal)	6 tapas (30 ml)
	2L (0.5 gal)	12 tapas (60 ml)
	3L (0.8 gal)	18 tapas (90 ml)
	3.7L (1 gal)	22 tapas (110 ml)
16:1	1L (0.3 gal)	12 tapas (60 ml)
	2L (0.5 gal)	24 tapas (120 ml)
	3L (0.8 gal)	36 tapas (180 ml)
	3.7L (1 gal)	44 tapas (220 ml)

*Cantidad de gasolina por botella de aceite / Consulte datos con el fabricante de su equipo

EMPAQUE INNER



Contiene: 6 piezas

Peso: 2.48 kg (5.47 lb)

EMPAQUE MASTER



Contiene: 4 inner (24 piezas)

Peso: 10.04 kg (22.13 lb)