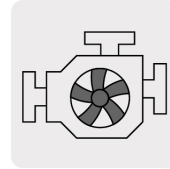


**TRUPER** CÓDIGO: 14928 CLAVE: ACES-4T-14

**Aceite semi-sintético, 4 tiempos, 400 ml (14 oz), TRUPER**

- Recomendado para motores OHV de 4 tiempos enfriados por aire
- Protegen contra el desgaste y prolongan la vida útil del motor hasta un 50%
- No carboniza, facilita el arranque con bajas emisiones de humo



Especificaciones técnicas	
Grado	SAE 10W-30
Viscosidad cinemática	60.3 a 90.2 cSt
Viscosidad cinemática a 100°C	9.3 a 12.5 cSt
Índice de viscosidad	135
Punto de inflamación	200 °C
Punto de escurrimiento	-31 °C
Color	Ámbar

Datos de empaque	
Empaque Individual: envase con etiqueta	
Empaque logístico	Cantidad
Inner	6
Master	36
Pallet	1,296

**Certificaciones y garantías**

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

Fabricado en México bajo las estrictas especificaciones de Truper

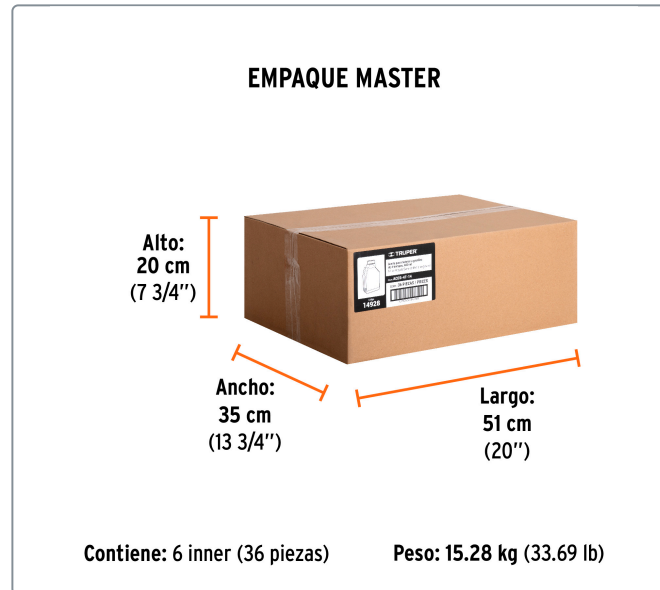
Los productos ilustrados y la información pueden cambiar sin previo aviso, como resultado de nuestros procesos de mejora continua.

Prohibida su reproducción o divulgación total o parcial así como su uso o aprovechamiento sin autorización escrita de Truper, S.A. de C.V.

© 2026 TRUPER, S.A. DE C.V. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.



Hoja de Datos de Seguridad		GRUPO TRUPER	
Fecha de Revisión: 20/02/2026		Nivel del Documento: B	
<b>1.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO</b>			
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 Ilotepec, C.P. 54257 Ilotepec de Molina Enriquez, 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 semi-sintéticos para motor de 4 tiempos.		
1.6 Familia química:	N/A.		
1.7 Fórmula:	N/A.		
Código (s):	14929, 14929.		
Clave (s):	ACES-4T-1A, ACES-4T-1A.		
<b>2.- IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS</b>			
<b>2.1 Clasificación de la sustancia o de la muestra</b>			
Vías de entrada			
Clas. SI			
Piel SI			
Ingestión SI			
Inhalación SI			
<b>2.2 Elementos de señalización</b>			
Pictograma de peligro			
Sin Pictograma			
Palabras de advertencia: Atención. Clasificación GHS 5			
<b>Indicaciones de Peligro</b>			
H303 Puede ser nocivo en caso de ingestión			
H317 Puede provocar una reacción cutánea			
H320 Provoca irritación ocular			
H335 Puede irritar las vías respiratorias			
<b>Consejos de Prudencia</b>			
<b>Prevenición</b>			
P204 Manténgase cuidadosamente con agua después de la manipulación			
P270 No comer, beber o fumar mientras se manipula este producto			
<b>Respuesta</b>			
P301 + P330 + P331 + P312 En caso de ingestión, enjuagarse la boca, no provocar vomito llamar a un centro toxicológico o médico si la persona se encuentra mal			
P302 + P352 En caso de contacto con la piel lavar con abundante agua			



Los productos ilustrados y la información pueden cambiar sin previo aviso, como resultado de nuestros procesos de mejora continua.

Prohibida su reproducción o divulgación total o parcial así como su uso o aprovechamiento sin autorización escrita de Truper, S.A. de C.V.

© 2026 TRUPER, S.A. DE C.V. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.