

TRUPER CÓDIGO: 103617 CLAVE: WT-300

Aceite multiusos en aerosol, 297ml (10oz), TRUPER

- Súper penetrante, libera mecanismos, limpia, protege y elimina ruidos
- Afloja piezas con óxido, las mantiene lubricadas sin afectar pintura o superficies
- Para la mayoría de los materiales, excepto policarbonato y poliestireno

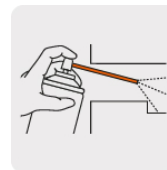


Datos de empaque

Certificaciones y garantías


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

Producto fabricado en México bajo las estrictas especificaciones de Truper



Especificaciones técnicas	
Contenido	297 ml (10 oz)
Color	Ámbar claro
Punto de inflamación	63 °C
Densidad relativa	0.870 g/cm³
Porcentaje de volatilidad	20-40%
Peso	288 g

100017

GRUPO TRUPER		HOJA DE SEGURIDAD		REV.	FECHA DE EMISIÓN
IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO		TRUPER S.A. DE C.V.		1	10/2024
1.1 NOMBRE DEL PRODUCTO O SERVICIO	TRUPER INDUSTRIA S.A. PRODUCTOS DE MÉRICO				
1.2 DESCRIPCIÓN	TRUPER INDUSTRIA S.A.				
1.3 TIPO DE EMERGENCIA	NO				
1.4 NOMBRE QUÍMICO Y ESTRUCTURA	NO				
1.5 NOMBRE COMERCIAL Y TIPOLOGÍA	Lubricante multigrado en aerosol, TRUPER				
1.6 FAMILIA QUÍMICA	NO				
1.7 FÓRMULA	NO				
1.8 MATERIA	13468	13468	13468	13468	13468
1.9 MATERIA	13471	13471	13471	13471	13471
1.10 MATERIA	13472	13472	13472	13472	13472
1.11 MATERIA	13473	13473	13473	13473	13473
1.12 MATERIA	13474	13474	13474	13474	13474
1.13 MATERIA	13475	13475	13475	13475	13475
1.14 MATERIA	13476	13476	13476	13476	13476
1.15 MATERIA	13477	13477	13477	13477	13477
1.16 MATERIA	13478	13478	13478	13478	13478
1.17 MATERIA	13479	13479	13479	13479	13479
1.18 MATERIA	13480	13480	13480	13480	13480
1.19 MATERIA	13481	13481	13481	13481	13481
1.20 MATERIA	13482	13482	13482	13482	13482
1.21 MATERIA	13483	13483	13483	13483	13483
1.22 MATERIA	13484	13484	13484	13484	13484
1.23 MATERIA	13485	13485	13485	13485	13485
1.24 MATERIA	13486	13486	13486	13486	13486
1.25 MATERIA	13487	13487	13487	13487	13487
1.26 MATERIA	13488	13488	13488	13488	13488
1.27 MATERIA	13489	13489	13489	13489	13489
1.28 MATERIA	13490	13490	13490	13490	13490
1.29 MATERIA	13491	13491	13491	13491	13491
1.30 MATERIA	13492	13492	13492	13492	13492
1.31 MATERIA	13493	13493	13493	13493	13493
1.32 MATERIA	13494	13494	13494	13494	13494
1.33 MATERIA	13495	13495	13495	13495	13495
1.34 MATERIA	13496	13496	13496	13496	13496
1.35 MATERIA	13497	13497	13497	13497	13497
1.36 MATERIA	13498	13498	13498	13498	13498
1.37 MATERIA	13499	13499	13499	13499	13499
1.38 MATERIA	13500	13500	13500	13500	13500
1.39 MATERIA	13501	13501	13501	13501	13501
1.40 MATERIA	13502	13502	13502	13502	13502
1.41 MATERIA	13503	13503	13503	13503	13503
1.42 MATERIA	13504	13504	13504	13504	13504
1.43 MATERIA	13505	13505	13505	13505	13505
1.44 MATERIA	13506	13506	13506	13506	13506
1.45 MATERIA	13507	13507	13507	13507	13507
1.46 MATERIA	13508	13508	13508	13508	13508
1.47 MATERIA	13509	13509	13509	13509	13509
1.48 MATERIA	13510	13510	13510	13510	13510
1.49 MATERIA	13511	13511	13511	13511	13511
1.50 MATERIA	13512	13512	13512	13512	13512
1.51 MATERIA	13513	13513	13513	13513	13513
1.52 MATERIA	13514	13514	13514	13514	13514
1.53 MATERIA	13515	13515	13515	13515	13515
1.54 MATERIA	13516	13516	13516	13516	13516
1.55 MATERIA	13517	13517	13517	13517	13517
1.56 MATERIA	13518	13518	13518	13518	13518
1.57 MATERIA	13519	13519	13519	13519	13519
1.58 MATERIA	13520	13520	13520	13520	13520
1.59 MATERIA	13521	13521	13521	13521	13521
1.60 MATERIA	13522	13522	13522	13522	13522
1.61 MATERIA	13523	13523	13523	13523	13523
1.62 MATERIA	13524	13524	13524	13524	13524
1.63 MATERIA	13525	13525	13525	13525	13525
1.64 MATERIA	13526	13526	13526	13526	13526
1.65 MATERIA	13527	13527	13527	13527	13527
1.66 MATERIA	13528	13528	13528	13528	13528
1.67 MATERIA	13529	13529	13529	13529	13529
1.68 MATERIA	13530	13530	13530	13530	13530
1.69 MATERIA	13531	13531	13531	13531	13531
1.70 MATERIA	13532	13532	13532	13532	13532
1.71 MATERIA	13533	13533	13533	13533	13533
1.72 MATERIA	13534	13534	13534	13534	13534
1.73 MATERIA	13535	13535	13535	13535	13535
1.74 MATERIA	13536	13536	13536	13536	13536
1.75 MATERIA	13537	13537	13537	13537	13537
1.76 MATERIA	13538	13538	13538	13538	13538
1.77 MATERIA	13539	13539	13539	13539	13539
1.78 MATERIA	13540	13540	13540	13540	13540
1.79 MATERIA	13541	13541	13541	13541	13541
1.80 MATERIA	13542	13542	13542	13542	13542
1.81 MATERIA	13543	13543	13543	13543	13543
1.82 MATERIA	13544	13544	13544	13544	13544
1.83 MATERIA	13545	13545	13545	13545	13545
1.84 MATERIA	13546	13546	13546	13546	13546
1.85 MATERIA	13547	13547	13547	13547	13547
1.86 MATERIA	13548	13548	13548	13548	13548
1.87 MATERIA	13549	13549	13549	13549	13549
1.88 MATERIA	13550	13550	13550	13550	13550
1.89 MATERIA	13551	13551	13551	13551	13551
1.90 MATERIA	13552	13552	13552	13552	13552
1.91 MATERIA	13553	13553	13553	13553	13553
1.92 MATERIA	13554	13554	13554	13554	13554
1.93 MATERIA	13555	13555	13555	13555	13555
1.94 MATERIA	13556	13556	13556	13556	13556
1.95 MATERIA	13557	13557	13557	13557	13557
1.96 MATERIA	13558	13558	13558	13558	13558
1.97 MATERIA	13559	13559	13559	13559	13559
1.98 MATERIA	13560	13560	13560	13560	13560
1.99 MATERIA	13561	13561	13561	13561	13561
1.100 MATERIA	13562	13562	13562	13562	13562

100017

EMPAQUE INDIVIDUAL

Alto 19.7 cm (7.8'')

Largo 5.8 cm (2.3'')

Peso: 0.3 kg (0.7 lb)

EMPAQUE INNER

Alto 21.3 cm (8.4'')

Ancho 19 cm (7.5'')

Largo 24.4 cm (9.6'')

Contiene: 12 piezas

Peso: 3.72 kg (8.2 lb)

EMPAQUE MÁSTER

Alto 44 cm (17.3'')

Ancho 26.5 cm (10.4'')

Largo 58.8 cm (23'')

Contiene: 6 inner (72 piezas)

Peso: 22.84 kg (50.4 lb)