

 ISO 9001:2000 CERTIFIED	BOLETÍN TÉCNICO DE RISLONE	
	Boletín Técnico #: TB-24520-1	Página 1 de 1
	Fecha expedido por 1 era vez: Junio 30 del 2008	Fecha revisado: N/A
	SUPRESOR DE FUGAS DE LOS FLUIDOS DE TRANSMISIÓN RISLONE	PARTE #: 24520

SUPRESOR DE FUGAS DE LOS FLUIDOS DE TRANSMISIÓN

Supresor de fugas de los fluidos de transmisión de Rislone está diseñado para sellar fugas causadas por el secado, el endurecimiento de o la disminución de los sellos de la transmisión y de las juntas. No dañará la transmisión y es compatible con TODOS los tipos de fluido de la transmisión. El supresor de fugas de Rislone ayuda a que su transmisión dure más tiempo. La mayoría de las fugas se sellan en 402Km. o en 3 días de conducir.



PROBLEMAS MÁS COMUNES EN LA TRANSMISIÓN	LA SOLUCIÓN, SUPRESOR DE FUGAS DE FLUIDOS DE LA TRANSMISIÓN BAR'S LEAKS
<ul style="list-style-type: none"> FUGAS SELLOS GASTADOS T SECOS 	<ul style="list-style-type: none"> SELLA LAS FUGAS PREVIENE FUGAS ACONDICIONA LOS SELLOS

MODO DE USO

Añada el contenido completo de la botella del supresor de fugas para restaurar los fluidos de la transmisión. No llene en exceso el sistema.

INGREDIENTES

- Petróleo tratado con hidrógeno
- Material sellador que se hincha
- Acondicionadores para el sello.

Parte N°:	24520
UPC del ítem:	0 78615 24520 8
UPC de la caja:	4 00 78615 24520 6
Tamaño de la botella:	500ml
Dimensiones de la botella:	8.9 x 4.6 x 19
Volumen de la botella:	778
Unidades por caja:	6 botellas
Tamaño de la caja:	18.8 x 14.5 x 20
Volumen de la caja:	5,452
Peso de la caja:	3 Kg.
Palé:	TI 40 HI 5 Total 200
Altura del palé:	114 cm.
Código arancelario:	2710.19.3020

Dosis

Una botella trata de 7.8 a 9.4 Litros de líquido.