

## POWER STEERING STOP LEAK

### Âncora

Bardahl Power Steering Stop Leak – Elimina fugas e restaura a eficiência do sistema de direção assistida!

### Descrição

O Bardahl Power Steering Stop Leak é um aditivo de alta tecnologia formulado para eliminar e prevenir fugas em sistemas de direção assistida hidráulica.

A sua ação química controlada restaura a elasticidade dos vedantes e juntas, reduzindo perdas de fluido e melhorando o desempenho geral do sistema.



### Aplicação

- Indicado para todos os sistemas de direção assistida hidráulica.;
- Compatível com todos os tipos de fluido de direção (ATF e hidráulicos);
- Recomendado tanto para veículos leves como comerciais e SUV;
- Ideal para reduzir fugas, ruídos e vibrações no sistema de direção.

### Propriedades

- Restaura as propriedades originais das juntas tóricas (amolece juntas endurecidas ou encolhidas, aumenta seu volume em até 70% e limpa os sulcos das juntas). Isso permite interromper ou prevenir vazamentos na bomba, cremalheira ou válvula;
- Restaura o desempenho do óleo ao adicionar novos aditivos e, portanto, aumenta a vida útil das peças mecânicas;
- Evita, em alguns casos, o custo de substituição de peças muito caras (válvula, cremalheira, vedação da direção hidráulica, bomba);
- Interrompe a infiltração em conexões de mangueiras;
- Reduz ruído e vibração;
- Resiste a alta temperatura e pressão.

## Benefícios

- Elimina e previne fugas no sistema de direção assistida;
- Melhora a suavidade e precisão da direção;
- Reduz ruídos e vibrações durante o funcionamento;
- Prolonga a vida útil da bomba e dos vedantes;
- Evita avarias dispendiosas por perda de fluido;
- Mantém o sistema limpo e eficiente por mais tempo.

## Dados Técnicos

Estado	LÍQUIDO
Cor	Vermelha
Ponto de fulgor	>61°C
Densidade relativa	0.870 (15°C)
Solubilidade	Insolúvel

As informações contidas nesta ficha técnica são fornecidas apenas para referência. Devido ao contínuo desenvolvimento de produtos, alterações podem ocorrer sem aviso prévio.

## Instruções para uso

- Direção Assistida: adicione o produto no reservatório até o nível máximo.
- Caixa de velocidades automática: adicione a garrafa ao depósito até um máximo de 10% da sua capacidade.

## Referências Disponíveis

1755B
12 X 300ml