



Techron® D Concentrate

Produto de limpeza de sistema de diesel de elevado desempenho

Descrição do produto

O Techron® D Concentrate é um tratamento completo para injetores de combustível de elevado desempenho, concebido para motores a diesel de automóveis de passageiros, camiões ligeiros e veículos comerciais ligeiros e formulado para oferecer proteção do motor e controlo de depósito com tecnologia avançada, exclusiva e patenteada.

O Techron D Concentrate beneficia de uma nova formulação avançada e exclusiva com tecnologia de controlo de depósito patenteada e revolucionária, sendo concebido para remover os depósitos dos bocais convencionais e os depósitos internos nos novos injetores de diesel (IDID).

O Techron D Concentrate é adequado para os motores de tecnologia mais antiga e para os modernos motores a diesel com "common rail", oferecendo um desempenho altamente eficaz quando utilizado com diesel mineral e biodiesel (mistura de diesel mineral com éster metílico de ácido gordo - FAME).

Vantagens para o cliente

Um depósito de diesel tratado com o Techron D Concentrate oferece:

- Recuperação da potência ao ajudar a remover os depósitos nocivos dos injetores obstruídos
- Melhoria geral do funcionamento e da resposta do motor
- Redução do ruído do motor
- Diminuição dos problemas de arranque a frio do motor
- Melhoria do controlo do depósito nos injetores com combustíveis convencionais e com misturas de biodiesel
- Redução das emissões de escape nocivas
- Velas de incandescência mais limpas

Destaques do produto

- **Concebido para ajudar a recuperar o desempenho e a potência do motor e controlar os depósitos internos dos injetores de diesel (IDID)**
- **Pode ser utilizado com biodiesel**
- **Ajuda a reduzir o ruído do motor e a melhorar o desempenho no arranque a frio**
- **Promove a redução das emissões de escape**
- **Não danifica os dispositivos de pós-tratamento, como os filtros de partículas de diesel (DPF) e os catalisadores de oxidação de diesel (DOC)**
- **Limpa as velas de incandescência**

Aplicações

- O Techron D Concentrate não é recomendado para motores a gasolina
- O Techron D Concentrate não danifica os dispositivos de pós-tratamento, como os filtros de partículas de diesel (DPF) e os catalisadores de oxidação de diesel (DOC)

Homologações, desempenho e adequação para uso

- O Techron D Concentrate é adequado para muitos dos principais fabricantes de veículos.

Manuseamento e manutenção do produto

Nível de tratamento

- Recomendamos a colocação de um frasco de Techron D Concentrate num depósito (50-70 litros) de diesel a cada 8.000 milhas/13.000 quilómetros. Para os veículos que fazem mais quilómetros, recomendamos um tratamento a cada 6 meses para manter a limpeza do motor.

Nota: confirme sempre que o produto selecionado é compatível com a recomendação do fabricante de equipamento original, tendo em conta as condições de funcionamento do equipamento e as práticas de manutenção do cliente.

Saúde e segurança

O Techron D Concentrate tem de ser mantido afastado de fontes de ignição e calor.

- Colocar sempre a tampa após a utilização.
- Manter afastado de crianças.
- Evitar a libertação para o ambiente.
- Evitar o contacto com a pele e os olhos. Em caso de contacto accidental com os olhos, lavar muito bem os olhos com água corrente durante 10-15 minutos. Se provocar irritação, deve-se procurar aconselhamento médico. Lavar muito bem as áreas da pele expostas com água e sabão, se possível.
- Se for ingerido, não se deve induzir o vómito e deve-se procurar imediatamente a ajuda de um médico e mostrar-lhe a etiqueta da embalagem.

Dados de ensaios típicos

Ensaio	Métodos de ensaio	Resultados
Prazo de validade: 36 meses a partir da data de enchimento indicada no produto.		
Aparência	Visual	Líquido transparente e brilhante
Viscosidade cinemática a 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	2,8
Densidade a 15 °C	ASTM D1298	0,867
Ponto de emissão de vapores inflamáveis, PM, °C	ASTM D93	66

A informação fornecida nos dados habituais não constitui uma especificação. Trata-se antes de uma indicação com base na actual produção, podendo ser afectada por tolerâncias de produção aceitáveis. Reservamo-nos o direito de proceder a alterações. Esta informação anula todas as edições e informações anteriores.

VN: P1/28102024

Limitação da Responsabilidade A Chevron não é responsável por qualquer perda ou dano sofrido em resultado da utilização deste produto em qualquer aplicação que não a especificamente indicada em qualquer Ficha Informativa do Produto.

Saúde, segurança, armazenamento e ambiente Com base na informação actualmente disponível, este produto não deverá provocar efeitos adversos na saúde quando utilizado para a aplicação prevista e em conformidade com as recomendações fornecidas na Ficha de Segurança. As Fichas de Segurança podem ser consultadas, a pedido, através do seu ponto de vendas local ou através da Internet. Este produto não deve ser utilizado para fins que não os previstos. Quando eliminar o produto usado, tenha atenção para proteger o ambiente e cumprir com a legislação local.

A versão oficial deste conteúdo é a versão em idioma inglês. Esta versão é apenas uma tradução e a Chevron não aceita qualquer responsabilidade por erros ou ambiguidades existentes nesta tradução. A Chevron também não oferece qualquer garantia desta tradução quanto a ausência de omissões, precisão ou fiabilidade. Se existirem discrepâncias ou diferenças entre esta tradução e a versão oficial em inglês, a versão em inglês prevalecerá.

A Chevron company product