

**CATÁLOGO DE PRODUTOS
2025**

IsoTech

**Ferramentas Líquidas, Soluções Técnicas
e Comerciais para as Linhas Leve, Pesada,
Agrícola e Moto.**

Atuando há 25 anos no mercado
automotivo, vem investindo continuamente em pesquisa e
desenvolvimento de produtos, tornando-se referência em seu segmento

AIR INTAKE & TBI CLEANER SPRAY

ISOtech

Limpeza do sistema de admissão Otto

Descarbonizante aerossol via admissão Flex.

Air Intake Cleaner Spray foi formulado especificamente para desincrustar de forma rápida e eficiente depósitos de verniz, borra e carvão do corpo de borboleta, carburador, coletor e atuadores.

QUANDO USAR:

- › Preventivamente para manter o sistema de admissão sempre descontaminado.
- › Apresentar carbonização do corpo de borboletas.
- › Apresentar oscilação na marcha lenta.
- › Alto índice de emissões de poluentes.
- › Excesso de fumaça na saída do escapamento.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › Não precisa desmontar o veículo.
- › Fácil aplicação.
- › Excelente resultado na limpeza do sistema de admissão.
- › Limpa e remove depósitos de verniz, borra e carvão do corpo de borboleta, carburador, coletor e atuadores.
- › Diminuição no índice de emissões de poluentes.
- › A limpeza faz com que o corpo de borboleta retome sua posição original.



CÓDIGO
IT051P

VOLUME
300 ML

PESO LÍQUIDO
202g

Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem

MODO DE USAR:

Com o motor aquecido e desligado. Aplicar o produto diretamente no corpo de borboleta, depois abra-o e aplique no coletor e atuadores. Deixe agir por alguns segundos e funcione o motor.

DICA:

Ao término do processo fazer um test drive com o veículo para que o processo de descontaminação do motor seja concluído. Este produto pode ser utilizado também para limpeza de peças.



ANTI-CHIOS

Para Autos

IsoTech

Isolante de atrito para pastilhas e lonas de freios.

O ANTI-CHIOS foi formulado especialmente para eliminar o chiado nas pastilhas e nas lonas de freios.

QUANDO USAR:

- > A cada troca das pastilhas de freios e na remoção das pastilhas para limpeza/manutenção. Em lonas: apenas nas trocas.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Forma uma camada protetora isolante evitando ressonância e chiados.
- > Fácil utilização e secagem rápida.
- > Evita desgaste prematuro das pastilhas de freios.
- > Mantém o funcionamento das pastilhas de forma uniforme.



CÓDIGO
IT217P

VOLUME
65 ML

PESO LÍQUIDO
43g

Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem

MODO DE USAR:

Agite muito bem antes de usar. Aplique o Anti-Chios nas costas das pastilhas, mantendo uma distância de 15 a 20cm. Deixe secar por 2 ou 3 minutos e aplique uma segunda camada. Deixe secar por 2 ou 3 minutos e monte as pastilhas normalmente. Em lonas: Limpe a superfície onde o produto será aplicado, aplique o produto na sapata antes de arrebitar a lona de freio, seguindo as mesmas orientações para aplicação em pastilhas.

DICA:

Aguarde o tempo de secagem conforme indicado no "modo de usar" para que forme a película protetora.



COMPLETE FUEL SYSTEM CLEANER

IsoTech

Limpeza completa do sistema de combustível.

Trata até 80 litros de combustível

Sua formulação concentrada com princípios ativos de última geração, realizada a limpeza completa da linha de combustível, injetores, válvulas e câmara de combustão.

QUANDO USAR:

- > Preventivamente para manter limpo todo sistema de combustível.
- > O veículo ficar um período parado e com combustível no tanque.
- > Alto índice de emissões de poluentes.
- > Alto consumo de combustível.
- > Falhas na aceleração.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Melhora a queima, o desempenho e reduz a emissão de gases poluentes.
- > Excelente desempenho em manter limpos os injetores, válvulas e câmara de combustão.
- > Atua como otimizador de combustível, melhorando sua queima.
- > Restaura a performance, melhora a economia de combustível e reduz a emissão de poluentes.
- > Possui ação lubrificante e inibidora de corrosão, ajuda na proteção dos componentes metálicos do sistema de combustível, estendendo sua vida útil e os intervalos de manutenção.
- > Pode ser usado em gasolina, etanol e suas misturas.
- > Excelente resultado na limpeza em veículos com injeção direta de combustível.



CÓDIGO
IT103P

VOLUME
370 ML

MODO DE USAR:

Adicione o conteúdo do frasco (370 ml) ao tanque de combustível e depois complete o tanque. O volume de 370 ml trata até 80 litros de combustível. Para um melhor aproveitamento, usar em tanque com mais de 25L de combustível. Caso necessário, repita a operação.

DICA:

Para alcançar um resultado ainda melhor é indicado a utilização da linha Air Intake Cleaner Iso Tech, para limpeza do corpo de aceleração e coletor de admissão.



CRISTALIZADOR DE VIDROS

IsoTech

Repelente de água para vidros.

Cria uma película repelente de água sobre os vidros

O Cristalizador de Vidros Iso Tech foi formulado para formar uma película que repele a água sobre os vidros evitando a formação de filme.

QUANDO USAR:

- › Preventivamente para evitar formação de filme de água.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › Excelente repelência de água com a ação do vento.
- › Permite visibilidade perfeita mesmo nas piores condições, inclusive a noite.
- › Proporciona maior segurança.
- › Fácil aplicação.

ATENÇÃO:

Não aplique sobre o vidro quente e nem deixe cair sobre a lataria do veículo.

MODO DE USAR:

Utilizar em local protegido do sol e da chuva. Com o vidro limpo, seco e frio aplique pouca quantidade do produto em pequenas áreas e espalhe com o auxílio de um pano, flanela limpa ou papel toalha, de forma uniforme sobre toda a superfície a ser tratada. Espere secar 1 ou 2 minutos e reaplique da mesma forma. Após secagem remover o excesso com um pano ou flanela até dar brilho.

DICA:

Para uma melhor eficiência, a segunda aplicação deve ser feita no sentido inverso a primeira aplicação (cruzando as demãos), se a primeira foi na vertical a segunda deve ser feita na horizontal, desta forma a proteção será maior e mais eficiente. Também pode ser aplicado nos retrovisores externos e nos vidros laterais.



CÓDIGO
IT079K

VOLUME
40 ML

Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem



FLUIDO PARA CUBA DE ULTRASSOM

ISOtech

Uso exclusivo em cuba de ultrassom (Concentrado)

Detergente para limpeza de injetores em cuba de ultrassom

O FLUIDO PARA CUBA DE ULTRASSOM foi formulado para eliminar de forma rápida e eficiente depósitos de carbonização, gorduras, vernizes e lacas que se acumulam nas peças.

QUANDO USAR:

- › Em limpeza de injetores utilizando cuba de ultrassom.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › Remove resíduos de carbono, gorduras, vernizes e lacas dos injetores.
- › Não oxida os injetores.
- › Aplica-se a todos os injetores, álcool, diesel e gasolina.
- › Recomendado a todos equipamentos de ultrassom.
- › Fácil utilização.



CÓDIGO
IT203P

VOLUME
500 ML

MODO DE USAR:

Diluir 50ml em 1L de água, abastecer a cuba de ultrassom e seguir o manual do equipamento para limpeza dos injetores

DICA:

Sempre secar os injetores com o auxílio de ar comprimido e um pano antes de colocar no equipamento de teste de injetores, ou antes de reinstalar no veículo.

Não deixar os injetores imersos na solução de limpeza por um período superior a 60 minutos.



FLUIDO PARA TESTE DE INJETORES

IsoTech

Fluido para equipamento de teste de injetores

O FLUIDO PARA TESTE DE INJETORES ISOTECH foi desenvolvido para ser utilizado em equipamentos de teste de injetores.

QUANDO USAR:

- › Utilizar em equipamentos para teste de injetores, para a verificação da vazão, leque e estanqueidade dos injetores, antes e após a limpeza em equipamento de ultrassom.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › Teste de vazão de injetores.
- › Excelente visualização de vazão, volume e leque nas provetas
- › Evita o ressecamento.
- › Reduz a formação de espumas.
- › Remove a umidade interna dos injetores.

MODO DE USAR:

Abasteça o equipamento com o produto de acordo com as indicações do fabricante do equipamento

DICA:

Para maior durabilidade do equipamento de teste, sempre mantenha o reservatório abastecido no nível indicado pelo fabricante. Sempre secar os injetores com o auxílio de ar comprimido e um pano antes de colocar no equipamento de teste de injetores. Fazer a troca do fluido periodicamente ou sempre que estiver sujo.



CÓDIGO
IT192P

VOLUME
500 ML

Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem



LIMPEZA INTERNA DO MOTOR

ISOtech

Descontaminante do sistema de lubrificação de motores.

- > *Flushing Oil foi formulado para descontaminar o sistema de lubrificação do motor, solubilizando borras, lacas e resíduos carbonosos. Pode ser utilizado em motores Gasolina, Flex, GNV, Diesel.*
- > *Devido a sua formulação à base de ésteres graxos e solventes de origem vegetal não agride retentores, vedadores, metais e outros componentes do sistema de lubrificação dos motores.*
- > *Pode ser utilizado em conjunto com lubrificante mineral, semissintético ou sintético.*

QUANDO USAR:

- > Preventivamente para manter o motor sempre livre de borras e resíduos carbonosos.
- > Início de formação de borra no cabeçote.
- > Alto índice de emissões de poluentes.
- > Travamento de anéis por carbonização.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Não precisa desmontar o veículo.
- > Fácil aplicação.
- > Excelente resultado na limpeza de anéis de segmento (vedação).
- > Limpa e remove resíduos carbonosos das partes internas do motor e borras das galerias de óleo.
- > Diminuição no índice de emissões de poluentes.
- > Melhora o fluxo de óleo nas galerias, facilitando a troca térmica do sistema de lubrificação, aumentando a vida útil dos componentes do motor.
- > Aumento da vida útil do motor.



CÓDIGO
IT063P

VOLUME
370 ML

MODO DE USAR:

Antes de realizar a troca do óleo e com o motor em temperatura normal de trabalho (+/- 90°), adicione o produto junto ao óleo do motor, na proporção de 7% do volume do cárter. O conteúdo desta embalagem (370 ml) trata cárter com volume de até ,5 litros. Deixe o motor funcionar em marcha lenta por 15 a 30 minutos. Esgote totalmente o óleo com o motor ainda quente e retire o filtro de óleo. Coloque óleo e filtro novos. Utilize preventivamente a cada troca de óleo.

DICA:

Para um resultado ideal, após a aplicação do FLUSHING, indicamos a utilização do DT-300/DT-1000 para o tratamento do diesel e também o AIR INTAKE CLEANER PLUS D/A para limpeza do sistema de admissão. Preventivamente recomendamos a utilização do FLUSHING a cada troca de óleo.

Atenção: Nunca utilizar em motores com consumo excessivo de óleo lubrificante ou com folga em seus componentes internos ("rajando").



ISOLUB SPRAY

IsoTech

Lubrifica, evita corrosão e repele água

Micro óleo Desengripante / Lubrificante spray

O ISOLUB foi formulado especialmente para lubrificar, possuindo alto poder penetração e limpeza.

QUANDO USAR:

- > Preventivamente em para lubrificar e proteger fechaduras,
- > dobradiças, porcas, parafusos, cabos, contatos elétricos, terminais de bateria e etc.
- > Em dobradiças que apresentam rangido.
- > Cabos de embreagem/acelerador ressecados.
- > Destreamento de peças emperradas.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Remove umidade.
- > Elimina rangidos.
- > Protege contra ferrugem.
- > Destrava peças emperradas.



CÓDIGO
IT081P

VOLUME
300 ML

MODO DE USAR:

Agite bem antes de usar. Aplique o ISOLUB na região a ser tratada.

DICA:

Para destravamento de peças emperradas, assim como parafusos/porcas de roda, parafusos de coletor de admissão e de escapamento, aplique o produto e deixe agir por um tempo antes de tentar destravar.

ATENÇÃO: Nunca aplique o produto em circuitos ou aparelhos energizados, antes de religar o aparelho aguardar alguns minutos para secar o produto, se necessário utilize um pano limpo e seco.



ITCOOLANT 100

IsoTech

Solução Arrefecedora - Concentrado

O aditivo de radiador ITCoolant IsoTech, é regido por normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), sendo:

ABNT NBR 13705/2016 - concentrado;

“As normas ABNT descrevem as características de desempenho que o aditivo de arrefecimento deve possuir para atender às necessidades dos veículos, entre as quais regular a temperatura do motor e lubrificar os componentes do sistema de arrefecimento, como a bomba d'água e radiador”.

Fonte: IOA-Instituto da Qualidade Automotiva.

DESCRIÇÃO
Concentrado

VOLUME
1000 ML

FUNÇÃO E COMPOSIÇÃO

Desenvolvido para auxiliar na refrigeração do motor, o aditivo de arrefecimento desempenha também, papel importante na lubrificação do sistema de arrefecimento dos veículos movidos a diesel e flex.

Composto de monoetilenoglicol e outros componentes que servem de proteção para o sistema de arrefecimento. Os aditivos tem como principais funções, a antiferrugem, o anticongelamento e a proteção contra corrosão.



GARANTIA DE QUALIDADE

A IsoTech realiza ensaios de Ponto de Congelamento, Ponto de Ebulição - como recebido, pH tal qual, Reserva Alcalina, Densidade Relativa, Teor de Água e Corrosão nos Corpos de Prova (Cobre, Solda, Latão, Aço, Ferro Fundido, Alumínio) - método A e método B. São ensaios previstos nas normas ABNT que asseguram a qualidade do produto.

MODO DE USAR:

- > Atende à ASTM D3306;
- > Atende à ABNT 13705 e 14261;
- > Atende à especificação Ford WSS-M97844-D;
- > Atende à especificação GM6277M, MB 326.3;
- > Atende à Volkswagen/Audi TL 774 Type F (G12+);
- > Efetiva proteção contra corrosão ao alumínio, cobre, ferro fundido, aço, metal de solda a altas temperaturas;
- > Maior vida útil da bomba d'água e da válvula termostática.



ITCOOLANT 50

IsoTech

Solução Arrefecedora - Pronto para uso

O aditivo de radiador ITCoolant IsoTech, é regido por normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), sendo:

ABNT NBR 13705/2016 - produto pronto para uso;

“As normas ABNT descrevem as características de desempenho que o aditivo de arrefecimento deve possuir para atender às necessidades dos veículos, entre as quais regular a temperatura do motor e lubrificar os componentes do sistema de arrefecimento, como a bomba d'água e radiador”.

Fonte: IOA-Instituto da Qualidade Automotiva.

DESCRIÇÃO

Pronto para uso

VOLUMES

500ML

FUNÇÃO E COMPOSIÇÃO

Desenvolvido para auxiliar na refrigeração do motor, o aditivo de arrefecimento desempenha também, papel importante na lubrificação do sistema de arrefecimento dos veículos movidos a diesel e flex.

Composto de monoetilenoglicol e outros componentes que servem de proteção para o sistema de arrefecimento. Os aditivos tem como principais funções, a antiferrugem, o anticongelamento e a proteção contra corrosão.

GARANTIA DE QUALIDADE

A IsoTech realiza ensaios de Ponto de Congelamento, Ponto de Ebulição - como recebido, pHtal qual, Reserva Alcalina, Densidade Relativa, Teor de Água e Corrosão nos Corpos de Prova (Cobre, Solda, Latão, Aço, Ferro Fundido, Alumínio) - método A e método B. São ensaios previstos nas normas ABNT que asseguram a qualidade do produto.



Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem

MODO DE USAR:

- > Atende à ASTM D3306;
- > Atende à ABNT 13705 e 14261;
- > Atende à especificação Ford WSS-M97844-D;
- > Atende à especificação GM6277M, MB 326.3;
- > Atende à Volkswagen/Audi TL 774 Type F (G12+);
- > Efetiva proteção contra corrosão ao alumínio, cobre, ferro fundido, aço,
- > metal de solda a altas temperaturas;
- > Maior vida útil da bomba d'água e da válvula termostática.



ITCOOLANT

IsoTech

Solução Arrefecedora - Pronto para uso ou Concentrado

O aditivo de radiador ITCoolant IsoTech, é regido por normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), sendo:

ABNT NBR 13705/2016;

“As normas ABNT descrevem as características de desempenho que o aditivo de arrefecimento deve possuir para atender às necessidades dos veículos, entre as quais regular a temperatura do motor e lubrificar os componentes do sistema de arrefecimento, como a bomba d'água e radiador”.

Fonte: IOA-Instituto da Qualidade Automotiva.

VOLUMES
500ml
Pronto para uso

1000ml
Concentrado

FUNÇÃO E COMPOSIÇÃO

Desenvolvido para auxiliar na refrigeração do motor, o aditivo de arrefecimento desempenha também, papel importante na lubrificação do sistema de arrefecimento dos veículos movidos a diesel e flex.

Composto de monoetilenoglicol e outros componentes que servem de proteção para o sistema de arrefecimento. Os aditivos tem como principais funções, a antiferrugem, o anticongelamento e a proteção contra corrosão.

GARANTIA DE QUALIDADE

A IsoTech realiza ensaios de Ponto de Congelamento, Ponto de Ebulição - como recebido, pHtal qual, Reserva Alcalina, Densidade Relativa, Teor de Água e Corrosão nos Corpos de Prova (Cobre, Solda, Latão, Aço, Ferro Fundido, Alumínio) - método A e método B. São ensaios previstos nas normas ABNT que asseguram a qualidade do produto.



Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem

MODO DE USAR:

- > Atende à ASTM D3306;
- > Atende à ABNT 13705 e 14261;
- > Atende à especificação Ford WSS-M97844-D;
- > Atende à especificação GM6277M, MB 326.3;
- > Atende à Volkswagen/Audi TL 774 Type F (G12+);
- > Efetiva proteção contra corrosão ao alumínio, cobre, ferro fundido, aço,
- > metal de solda a altas temperaturas;
- > Maior vida útil da bomba d'água e da válvula termostática.



KEEP CLEAN MOTORFLEX

IsoTech

Aditivo - Limpeza completa do sistema de alimentação.

Trata até 80 litros de combustível

Keep Clean MotorFlex foi desenvolvido para limpar e manter o sistema de alimentação de motores Flex sempre limpo.

QUANDO USAR:

- > Preventivamente para manter limpo todo sistema de alimentação do motor.
- > Combustível por um período longo dentro do tanque.
- > Alto índice de emissões de poluentes .
- > Alto consumo de combustível.
- > Falhas na aceleração.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Melhora a queima de combustível.
- > Excelente resultado na manutenção da limpeza do sistema de alimentação e no
- > controle de depósitos de partículas nas sedes de válvulas e câmara de combustão.
- > Diminuição no índice de emissões de poluentes.
- > Protege o sistema contra corrosão.
- > Reduz custo de manutenção.
- > Pode ser usado em gasolina, etanol e suas misturas.



DESCRIÇÃO
IT101P
VOLUME
200 ML

MODO DE USAR:

Adicione o conteúdo do frasco (200 ml) ao tanque e a seguir complete com combustível.

DICA:

Usar um frasco a cada abastecimento, esse frasco trata até 80 litros de combustível. Este produto é ideal para uma ação preventiva e de manutenção da limpeza do sistema de alimentação, para uma limpeza profunda, utilizar o Power Flex 580, um produto com a mesma finalidade, porém, altamente concentrado.



LIMPA CONTATO ELÉTRICO

IsoTech

Limpa e desoxida circuitos de aparelhos

Limpador de contatos elétricos aerossol.

O Limpa Contato Elétrico IsoTech foi especialmente desenvolvido para limpeza de circuitos, aparelhos eletroeletrônicos, conectores e etc.

QUANDO USAR:

- › Preventivamente, para evitar mau contato e/ou oxidação de circuitos e conectores.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › Ótima ação de limpeza.
- › Fácil aplicação.
- › Aumenta a vida útil dos sensores e componentes elétricos.
- › Diminui o custo de manutenção.



CÓDIGO
IT211P

VOLUME
300 ML

PESO
190g

MODO DE USAR:

Antes de aplicar, realize um teste em uma pequena área onde será aplicado, para verificar qualquer tipo de incompatibilidade de material. Agite a embalagem antes de utilizar o produto. Com o circuito ou aparelho desligado, aplique o Limpa Contato Elétrico IsoTech diretamente sobre a superfície a ser limpa. Em locais de difícil acesso, utilize o extensor da válvula.

DICA:

Após a aplicação, se necessário, retire o excesso do produto com o auxílio de um pano limpo, deixando-o secar naturalmente, assim sua ação será mais eficaz.

ATENÇÃO: Nunca aplicar o produto em circuitos ou aparelhos energizados. Antes de religar o aparelho, aguardar alguns minutos para secar o produto



LIMPA FREIOS

IsoTech

Remove resíduos e oleosidade dos discos e pinças de freio.

Limpador do sistema de freios aerossol.

O Limpa Freios IsoTech é um produto desenvolvido para limpar, desengordurar, desengraxar e eliminar ruídos causados pela oleosidade e resíduos nos discos de freio.

QUANDO USAR:

- › Preventivamente, para aumentar a vida útil dos discos, pinças e tambor de freio.
- › Melhorar a eficiência de frenagem.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › Ótimo para eliminação de gordura, graxa e ruídos causados pela oleosidade e resíduos nos discos de freio.
- › Aumenta a eficiência nas frenagens.
- › Deixa os discos e pinças limpas para receber pastilhas novas.

MODO DE USAR:

Freios a disco – aplique o Limpa Freios IsoTech com o auxílio do prolongador, diretamente nas pinças e nos discos de freio, a uma distância aproximada de 20cm, deixando os discos limpos para receber as novas pastilhas.

Freios a tambor – remova o tambor e aplique o Limpa Freios IsoTech. Após a secagem, monte o sistema novamente.

DICA:

Pode ser aplicado nos discos novos, para eliminar o óleo protetivo que vem na peça para evitar oxidação. Utilize uma bandeja para captação do excesso do produto e sujeira.

ATENÇÃO: Evitar o contato do produto com partes plásticas e pintura. Nunca inalar o produto e evitar contato com a pele.



CÓDIGO
IT216P

VOLUME
300 ML

Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem



LIMPA PARA-BRISA

ISOtech

Detergente para reservatório de água do para-brisa.

Melhor visibilidade

O Limpador Para-Brisa IsoTech foi formulado para eliminar de maneira eficiente gorduras, óleos, insetos mortos e poeira do para-brisa, proporcionando melhor visibilidade.

QUANDO USAR:

- > Para melhorar a visibilidade durante a condução do veículo.
- > Sempre que o nível do reservatório estiver baixo, complementação.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Remove resíduos gordurosos do para-brisa.
- > Melhora a visibilidade facilitando a limpeza do para-brisa.
- > Não mancha a pintura.
- > Fácil utilização.

MODO DE USAR:

Aplicar um frasco de 100ml para até 3L de água no reservatório do lavador de para-brisa a cada enchimento.

DICA:

Para uma limpeza completa, utilizar também o Cristalizador de Vidros diretamente nos vidros.



CÓDIGO
IT218P

VOLUME
100 ML

Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem



LIMPADOR DE AR CONDICIONADO

IsoTech

Limpeza do sistema de ventilação e ar-condicionado. Higienizador do sistema de Ar-Condicionado Válvula Granada.

O Limpador de Ar Condicionado foi especialmente formulado para a limpeza do sistema de ventilação e ar-condicionado.

QUANDO USAR:

- › Preventivamente, para melhorar a qualidade do ar no interior do veículo.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › Elaborado com substâncias especiais para limpeza do sistema de ar-condicionado e ventilação de veículos.
- › Agindo sobre as impurezas alojadas diariamente nos dutos e coletores de ar, substâncias estas que geram ambiente propício para proliferação de micro-organismos indesejáveis e nocivos a nossa saúde.
- › A tecnologia empregada permite com que os odores gerados por bactérias e fungos sejam totalmente eliminados e sua ação de fixação nas superfícies prolongue preventivamente qualquer tipo de emissão odorífera, criando um ambiente saudável em seu veículo e com total segurança.



CÓDIGO
IT232P

VOLUME
325 ML

MODO DE USAR:

Devido à emissão de gases nocivos pelo escapamento, a aplicação do produto deve ser feita em uma área bem ventilada e/ou com sistema de exaustão apropriado. Deixe o veículo em funcionamento, ligue o o ar-condicionado, coloque no modo frio e na potência máxima, deixe no modo recirculação de ar, abra todos os difusores de ar. Os vidros dianteiros devem ficar abertos com uma fresta de aproximadamente 5 cm. Coloque o frasco do produto em pé no assoalho do veículo, de preferência à frente do banco do passageiro dianteiro e acione a válvula até travar. Assim que terminar todo o conteúdo da embalagem, deixe agir por 15 min e na sequência abra as janelas e permaneça apenas com o ventilador ligado por mais 10 min. Depois, caso necessário, é só secar as partes umedecidas, como carpete, partes internas (painel), bancos, etc.

DICA:

Sempre verifique a necessidade de troca do filtro de cabine antes da aplicação do limpador de ar-condicionado.

ATENÇÃO: Não deixar cair em peças acrílicas. Em peças de plástico, fazer um teste de compatibilidade em uma pequena área antes da aplicação. Nunca utilize qualquer fonte de ignição durante a aplicação.



POWER FLEX ACTIVE

ISOtech

Trata até 80 litros de combustível

O Power Flex Active foi desenvolvido para limpar e manter o sistema de alimentação de motores Flex sempre limpo e otimizar o combustível.

QUANDO USAR:

- > Preventivamente para manter limpo todo sistema de alimentação do motor
- > Quando o veículo ficar um período parado e com combustível no tanque
- > Quando o veículo apresentar alto índice de emissões de poluentes
- > Quando o veículo apresentar alto consumo de combustível
- > Quando o veículo apresentar falhas na aceleração e/ou perda de desempenho

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Super concentrado
- > É um excelente otimizador de combustível, melhora a queima de combustível e melhora o desempenho
- > Excelente resultado na limpeza completa do sistema de alimentação. Controla depósitos de carbonização nas sedes de válvulas e câmara de combustão, limpa injetores e carburadores
- > Diminuição no índice de emissões de poluentes
- > Lubrifica todo sistema de alimentação, protegendo o sistema contra corrosão
- > Pode ser usado em gasolina, etanol e suas misturas



CÓDIGO
IT109P

VOLUME
370 ML

MODO DE USAR:

Adicione o conteúdo do frasco (370 ml) ao tanque e a seguir complete com combustível

DICA:

Usar um frasco a cada 10.000 km, ou quando necessário. Este frasco trata até 80L de combustível. Por ser altamente concentrado, este produto é recomendado para limpeza profunda do sistema de alimentação, para manutenção da limpeza utilizar o Keep Clean Motor Flex a cada abastecimento



POWER PLUS

Desinfetante de uso geral

Desinfetante à base de Nano Prata + Quaternário de Amônio de 5ª Geração

O IsoTech Power Plus Auto é um produto com pedido de patente nacional e internacional desenvolvido com nano tecnologia de prata. Sua eficiência foi comprovada pelos mais renomados laboratórios e instituições científicas como a UNICAMP, com ação sobre mais de 650 microrganismos entre bactérias, fungos e vírus, inclusive o SARS-COV 2 (Covid-19).

Indicado para desinfecção de ambientes para eliminação de micro-organismos contaminantes de superfícies laváveis ou não.

QUANDO USAR:

- › Para desinfecção de todos os tipos de superfícies como plásticos, metal, tecido, vidro, etc. Pode ser utilizado em qualquer veículo como: carros, caminhões, ônibus, barcos, etc.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › O IsoTech Power Plus Auto devido a sua moderna tecnologia reage com a superfície tratada formando uma barreira protetora, eliminando e impedindo a proliferação de microrganismos por pelo menos 15 dias.
- › Superfícies protegidas a mais de 15.000 toques contaminantes. Produto testado e aprovadas nas mais severas condições (transporte público).
- › Um minuto de contato é suficiente para ação contra bactérias, fungos e vírus.



CÓDIGO
IT531P

VOLUME
100 ML

MODO DE USAR:

Produto pronto uso. Aplicar o produto utilizando o equipamento Nano Nebulizador Iso Tech, conforme o manual que acompanha o equipamento.

Aplicar em todo o interior do ambiente e nas principais áreas de contato como, maçanetas, laterais de portas, volante, painel, alavanca de câmbio, freio de mão painel, carpetes, tecidos de banco.

ATENÇÃO:

Leia atentamente o rótulo antes de usar o produto.



SILICONE SPRAY

IsoTech

Brilho e proteção.

Lubrificante / Protetivo aerossol.

O Silicone IsoTech foi formulado especialmente para formar uma barreira de proteção em materiais vinílicos, fibra de vidro, canaletas de vidro, borrachas de vedação, para-choques, etc.

QUANDO USAR:

- › Preventivamente, para maior durabilidade e aparência de novo dos materiais tratados.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › Lubrificação e repele água de canaletas de vidro.
- › Lubrificação de partes móveis, eliminando os ruídos causados pelo atrito.
- › Evita o “engripamento”.
- › Protege plásticos, borracha, couro e madeira.
- › Não mancha.
- › Não é perigoso.

MODO DE USAR:

Agite a lata e aplique o Silicone IsoTech diretamente sobre a superfície a ser tratada, mantendo uma distância de 20cm a 30cm. Após a aplicação, retire o excesso com um pano limpo e seco.

DICA:

Para lubrificar as canaletas dos vidros, utilize o prolongador e aplique em toda sua extensão

ATENÇÃO: Não utilizar em locais próximos à setores de funilaria e pintura. O local a ser tratado deve estar limpo e seco.



CÓDIGO
IT219P

VOLUME
300 ML

PESO LÍQUIDO
176g



034 **GRAXA** **SINTÉTICA PTFE**

IsoTech

Diminuição do atrito entre as partes móveis (PTFE) e função hidrorrepelente.

A *Graxa Sintética PTFE Spray* é uma graxa sintética com PTFE, que proporciona ótima redução de atrito, função lubrificante e protetiva para múltiplas aplicações.

QUANDO USAR:

- › Preventivamente, para evitar emperramento de partes móveis, como fechaduras, correntes, dobradiças, trilhos de bancos, buchas de suspensão, batentes de borracha, etc.
- › Partes móveis que tenham contato com água.
- › Suspensão com rangidos (feixe de molas).
- › Peças que trabalhem em alta rotação, temperatura e/ou sob pressão, como correntes de transmissão de diversas aplicações.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › Excelente função hidrorrepelente.
- › Protege e lubrifica, aumentando os intervalos entre manutenções.
- › Aumento da vida útil das peças em função da redução de atrito.
- › Excelente resistência à temperatura, rotação e pressão.
- › Protege contra umidade e oxidação.
- › Não mancha.



CÓDIGO
IT034P

VOLUME
150 ML

PESO LÍQUIDO
94g



MODO DE USAR:

Agite a embalagem antes do uso. Pulverize o produto no local desejado, formando uma camada lubrificante. Remova o excesso caso necessário.

DICA:

Para uma maior eficiência da graxa, limpe a área onde será feita a aplicação.



AIR INTAKE & TBI CLEANER

IsoTech

**Limpeza do sistema de admissão Gasolina e/ou Etanol.
Descarbonizante aerossol via admissão Flex.**

Air Intake & TBI Cleaner foi formulado especificamente para desincrustar de forma rápida e eficiente depósitos de verniz, borra e carvão do corpo de borboleta, carburador, coletor e atuadores.

QUANDO USAR:

- Preventivamente, para manter o sistema de admissão sempre descontaminado.
- Apresentar carbonização do corpo de borboletas.
- Apresentar oscilação na marcha lenta.
- Alto índice de emissões de poluentes.
- Excesso de fumaça na saída do escapamento.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- Não precisa desmontar o veículo.
- Fácil aplicação.
- Excelente resultado na limpeza do sistema de admissão.
- Limpa e remove depósitos de verniz, borra e carvão do corpo de borboleta, carburador, coletor e atuadores.
- Diminuição no índice de emissões de poluentes.
- A limpeza faz com que o corpo de borboleta retome sua posição original.



CÓDIGO
IT051P

VOLUME
300 ML

PESO LÍQUIDO
202g

CÓDIGO
IT052P

VOLUME
120 ML

PESO LÍQUIDO
84g

MODO DE USAR:

Com o motor aquecido e desligado, aplique o produto diretamente no corpo de borboleta, depois abra-o e aplique no coletor e atuadores. Deixe agir por alguns segundos e funcione o motor.

DICA:

Ao término do processo, faça um test-drive com o veículo para que o processo de descontaminação do motor seja concluído. Este produto pode ser utilizado também para limpeza de peças em bancada.



AIR INTAKE CLEANER PLUS D/A

isoTech

Limpeza do sistema de admissão Diesel Descarbonizante aerossol via admissão Diesel

Air Intake Cleaner Plus D/A foi formulado para solubilizar resíduos de borra, lacas e depósitos de carbonização das sedes de válvulas, câmara de combustão, do coletor de admissão, filtro de partículas e catalisador.

QUANDO USAR:

- > Preventivamente para manter o sistema de admissão sempre descontaminado.
- > Apresentar falta de compressão nos cilindros, por carbonização.
- > Alto índice de emissões de poluentes.
- > Excesso de fumaça na saída do escapamento.
- > Perda de potência.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Não precisa desmontar o veículo.
- > Fácil aplicação.
- > Excelente resultado na limpeza do sistema de admissão.
- > Limpa e remove depósitos de partículas da turbina, coletor de admissão, válvulas, câmara de combustão, filtro de partículas e catalisador.
- > Remoção de resíduos das canaletas dos anéis de segmento.
- > Diminuição no índice de emissões de poluentes.
- > Aumento da vida útil dos componentes do sistema de admissão e motor.
- > Melhora a performance da regeneração do sistema de escape (DPF - Diesel Particulate Filter).
- > Retoma o rendimento do motor.



CÓDIGO
IT054P

VOLUME
500 ML

PESO LÍQUIDO
399g

ATENÇÃO: Nunca utilizar em motores com consumo excessivo de óleo lubrificante ou com folga em seus componentes internos ("rajando").

MODO DE USAR:

o Air Intake Cleaner Plus D/A deve ser aplicado diretamente na admissão de ar do motor, através do coletor de admissão ou na turbina (parte fria). Com o motor aquecido e em funcionamento, introduza o tubo extensor do aerossol na tubulação de admissão de ar do motor (após o filtro de ar) ou posicione o extensor na entrada de ar da turbina. Mantenha o motor em funcionamento com a rotação em torno de 2.000 rpm. em motores de alta rotação ou 1.200 rpm em motores de baixa rotação. Aplique o produto lentamente, controlando a rotação do motor através de pulsações na válvula do aerossol. Em motores equipados com intercooler, aumentar o intervalo de tempo entre as pulsações de injeção do produto, intercalando a pulsação do produto com acelerações no motor, deste modo evita-se o acúmulo de produto no mesmo. Antes da aplicação verifique se existe acúmulo de lubrificante no intercooler, caso positivo faça a limpeza do mesmo antes de iniciar o processo de descontaminação do motor. Caso, durante a aplicação, note-se grande aumento na rotação do motor suspenda a pulverização do produto imediatamente, aguarde a estabilização da rotação e reinicie o processo de aplicação aumentando o intervalo entre as pulsações. **IMPORTANTE:** Ao término do processo fazer um test drive com o veículo para que o processo de descontaminação do motor seja concluído. Em motores estacionários deixar o motor em funcionamento por pelo menos 20 minutos.



068 CRISTALIZADOR DE MOTOR

IsoTech

Proteção e Cuidado. Limpador protetivo para peças plásticas, de borracha e metálicas do cofre do motor.

O Cristalizador de Motor Iso Tech foi formulado com limpadores e resina protetora de última geração. Limpa, renova e forma uma película protetiva; repelente de água, de poeira e de maresia sobre materiais plásticos, de borracha e metálicos do cofre do motor.

QUANDO USAR:

- › Preventivamente para formação de película protetora.
- › Após a lavagem do motor para renovação e proteção das peças.
- › Para limpeza leve, renovação e proteção das peças do motor.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › Fácil aplicação.
- › Motor com peças limpas e renovadas em poucos minutos.
- › Proteção contra umidade, maresia e poeira.
- › Maior percepção de valor pelo cliente ao fazer o serviço.



CÓDIGO
IT068P

VOLUME
150 ML

PESO LÍQUIDO
107g

MODO DE USAR:

Utilizar em local protegido do sol e da chuva. Com o motor frio, seco e desligado pulverize pouca quantidade do produto em pequenas áreas e espalhe com o auxílio de um pano ou flanela limpa, de forma uniforme sobre toda a superfície a ser tratada. Espere secar 1 ou 2 minutos e se necessário reaplique da mesma maneira descrita acima. Após secagem remover o excesso com um pano ou flanela limpos.

DICA:

ATENÇÃO: Não aplique sobre o motor quente ou em funcionamento.



106 DT80 DIESEL

ISOtech

**Trata até 80 litros de combustível.
Aditivo – Limpador do sistema de alimentação.**

O 106 DT80 Diesel foi desenvolvido para manter o sistema de alimentação de motores a diesel sempre limpo.

QUANDO USAR:

- › Preventivamente para manter limpo todo sistema de alimentação do motor.
- › O veículo ficar um período parado e com combustível no tanque.
- › Alto índice de emissões de poluentes.
- › Alto consumo de combustível.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › Melhora a queima de combustível.
- › Excelente resultado na limpeza do sistema de alimentação e no controle de depósitos de partículas nas sedes de válvulas e câmara de combustão.
- › Diminuição no índice de emissões de poluentes.
- › Aumento da vida útil dos componentes do sistema de alimentação.
- › Reduz custo de manutenção.
- › Ação biocida protege o combustível da proliferação de bactérias.



CÓDIGO
IT106P

VOLUME
200 ML

MODO DE USAR:

Para uma limpeza profunda do sistema: o tanque deve estar com, no mínimo, 20L de combustível e, no máximo, 80L. Adicione o conteúdo do frasco (200 ml) ao tanque e utilize o veículo até que chegue na reserva. Utilizar a cada 2 ou 3 abastecimentos ou sempre que o veículos ficar parado por mais de uma semana.

Para uma manutenção da limpeza do sistema: dilua o conteúdo da embalagem em até 80L de óleo diesel.

DICA:

Esse frasco trata até 80L de combustível.



LIMPA INJETORES DIESEL

IsoTech

Super Concentrado

Limpeza completa para o sistema de Common Rail

Descarbonizante – Limpador do sistema de alimentação, motores movidos a Diesel.

O Limpa Injetores Diesel possui uma fórmula exclusiva com tecnologia Adi-Tech D+, balanceada com dispersantes, solventes, detergentes, descarbonizantes, antioxidantes, anticorrosivos e biocidas. Desenvolvida para dissolver depósitos de resíduos acumulados em bomba de alta, rail e injetores de combustível. Tem excelente resultado na recuperação da vazão dos injetores, retornando a vazão como original. Limpa, bomba de alta, rail, injetores, câmara de combustão e sistema de exaustão, incluindo catalisador e DPF.

QUANDO USAR:

- Aplicação preventiva e corretiva.
- O veículo ficar um longo tempo parado.
- Motor falhando.
- Alto índice de emissões de poluentes.
- Acúmulo de resíduos carbonosos.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- Aplicação preventiva e corretiva.
- Limpa sem desmontar.
- Solubiliza resíduos de todo o sistema de alimentação de combustível.
- Melhora a queima e reduz as emissões de poluentes.
- Melhoria na economia de combustível.
- Melhora a dirigibilidade.
- Aumento da vida útil dos componentes, reduzindo os custos operacionais.
- Pode ser aplicado em todos os motores movidos à Diesel.



CÓDIGO
IT072P

VOLUME
550 ML



MODO DE USAR:

Para essa aplicação é necessário a utilização do equipamento aplicador Motor Clean Iso Tech. Adicione o conteúdo do frasco (550 ml) ao equipamento, conecte a mangueira de alimentação do equipamento diretamente na bomba de alta do veículo (após o filtro de Diesel) e a mangueira de retorno do equipamento no retorno de combustível do veículo, utilizando as conexões do manual de uso do equipamento. Funcione o veículo em marcha lenta até o término do produto. Desconecte o equipamento e conecte o sistema de alimentação original do veículo. Funcione e faça um test drive.

DICA:

Complemente o processo de descontaminação utilizando em conjunto o 104-DT300 Diesel Treatment e o 110-Detox DGA Iso Tech, para limpeza do tanque e linha de combustível.

ATENÇÃO:

Nunca utilizar em motores com consumo excessivo de óleo lubrificante ou com folga em seus componentes internos ("rajando").



LIMPADOR DE AR CONDICIONADO

ISOtech

Limpeza do sistema de ventilação e ar-condicionado. Higienizador do sistema de Ar-Condicionado Válvula Granada.

O Limpador de Ar Condicionado foi especialmente formulado para a limpeza do sistema de ventilação e ar-condicionado.

QUANDO USAR:

- Preventivamente, para melhorar a qualidade do ar no interior do veículo.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- Elaborado com substâncias especiais para limpeza do sistema de ar-condicionado e ventilação de veículos.
- Agindo sobre as impurezas alojadas diariamente nos dutos e coletores de ar, substâncias estas que geram ambiente propício para proliferação de micro-organismos indesejáveis e nocivos a nossa saúde.
- A tecnologia empregada permite com que os odores gerados por bactérias e fungos sejam totalmente eliminados e sua ação de fixação nas superfícies prolongue preventivamente qualquer tipo de emissão odorífera, criando um ambiente saudável em seu veículo e com total segurança.
- Não danifica o sistema eletrônico dos veículos.



CÓDIGO
IT233P

VOLUME
100 ML

CÓDIGO
IT232P

VOLUME
325 ML

MODO DE USAR:

Devido à emissão de gases nocivos pelo escapamento, a aplicação do produto deve ser feita em uma área bem ventilada e/ou com sistema de exaustão apropriado. Deixe o veículo em funcionamento, ligue o o ar-condicionado, coloque no modo frio e na potência máxima, deixe no modo recirculação de ar, abra todos os difusores de ar. Os vidros dianteiros devem ficar abertos com uma fresta de aproximadamente 5 cm. Coloque o frasco do produto em pé no assoalho do veículo, de preferência à frente do banco do passageiro dianteiro e acione a válvula até travar. Assim que terminar todo o conteúdo da embalagem, deixe agir por 15 min e na sequência abra as janelas e permaneça apenas com o ventilador ligado por mais 10 min. Depois, caso necessário, é só secar as partes umedecidas, como carpete, partes internas (painel), bancos, etc.

DICA:

Sempre verifique a necessidade de troca do filtro de cabine antes da aplicação do limpador de ar-condicionado.

ATENÇÃO: Não deixar cair em peças acrílicas. Em peças de plástico, fazer um teste de compatibilidade em uma pequena área antes da aplicação. Nunca utilize qualquer fonte de ignição durante a aplicação.



ESPUMA DE LIMPEZA

PARA CAIXA EVAPORADORA DO AR-CONDICIONADO

IsoTech

Limpeza profunda sem desmontar. Espuma limpadora para caixa evaporadora e condensador do sistema de ar-condicionado. Elaborada com substâncias especiais

A Espuma de Limpeza para Caixa Evaporadora do Ar-condicionado foi desenvolvida com alta tecnologia para ter elevada capacidade de penetração e remoção de sujidades e com o mais moderno conceito em limpeza e descontaminação de sistema de ar-condicionado

QUANDO USAR:

- A cada troca do filtro de cabine
- Quando o veículo ficar um longo período parado
- Preventivamente para evitar o acúmulo de impurezas e maus odores
- Caso haja mau cheiro proveniente do sistema de ar-condicionado

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- Realiza a limpeza de forma rápida e eficiente
- Age sobre as impurezas incrustadas na caixa evaporadora, substâncias estas que geram ambiente propício para proliferação de micro-organismos indesejáveis e nocivos à saúde
- Melhora o fluxo de ar, otimizando o funcionamento do aparelho
- A tecnologia empregada permite que os odores gerados por bactérias e fungos sejam totalmente eliminados e sua ação de fixação nas superfícies prolongue preventivamente qualquer tipo de emissão odorífera, criando ambiente saudável



CÓDIGO
IT243P

VOLUME
300 ML

PESO LÍQUIDO
230g

CÓDIGO
IT242P

VOLUME
150 ML

PESO LÍQUIDO
115g

MODO DE USAR:

Ligue o sistema de ar condicionado na velocidade máxima e com o sistema de recirculação acionado.

Deixe ligado até que se inicie a saída de água pelo dreno do sistema. O produto deve ser aplicado também pelo dreno do sistema de ar condicionado, geralmente localizado sob o veículo. Desligue o veículo.

Introduza a sonda pelo dreno até atingir a caixa evaporadora e pulverize o produto durante 10 segundos. Aguarde de 1 a 2 minutos e pulverize por mais 10 segundos, repita este processo até o término da embalagem. Após a aplicação total do produto coloque o ar condicionado na temperatura máxima (quente) e deixe ligado por 10 minutos para secar o sistema.

Troque o filtro do ar condicionado.

DICA:

Aconselhamos a higienização da caixa evaporadora do ar condicionado a cada 6 meses para veículos que trafeguem por estradas não pavimentadas e anualmente para veículos que trafeguem somente em estradas pavimentadas. A limpeza do sistema deve ser acompanhada da troca do filtro de cabine para garantir a eficiência do processo.

ISOTECH Indústria e Comércio de Especialidades Químicas Ltda..
Rua Fortaleza, 53 | Jardim Represa (Fazendinha) | Santana de Parnaíba/SP | CEP: 06529-240
☎ (11) 4447-5155 ✉ contato@isotechpa.com.br



Odorizador Automotivo IsoTech

DARK BLUE

IsoTech

Uma Odisseia Aromática nas Estradas

A fragrância Dark Blue da IsoTech é uma sinfonia de notas cítricas e aromáticas que despertam a alma aventureira em cada viajante.

Imagine-se mergulhando em uma jornada onde cada curva da estrada é uma oportunidade para exibir sua personalidade vibrante e sua determinação inabalável.

COMO USAR:

- > Aplique o aromatizador em tapetes, carpetes ou revestimentos de tecido para uma experiência prolongada.
- > Para potencializar o aroma, aplique o produto em locais estratégicos do veículo, como sob os bancos dianteiros.
- > Experimente combinar a fragrância Dark Blue com a playlist perfeita para suas viagens, criando uma atmosfera única de aventura e sofisticação.

COMPOSIÇÃO OLFATIVA

- > Notas de Saída: Hortelã, Bergamota, Toranja
- > Notas de Corpo: Maçã, Rosa
- > Notas de Fundo: Musk, Cactus, Âmbar



CÓDIGO
IT251P

VOLUME
40 ML

DICAS:

- Borrife o produto no local desejado para odorizar.
- Evite o contato com partes plásticas, pessoas, animais e alimentos.
- Em caso de respingos, limpe com um pano úmido.
- Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.
- Por ser um líquido inflamável, mantenha afastado do calor.
- Em caso de irritação cutânea, consulte um médico.
- Em caso de contato com os olhos, enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos.



PRECAUÇÕES:

- Mantenha ao abrigo da luz solar.
- Produto válido por 24 meses após a data de fabricação, conforme indicado na embalagem.

Composição: Solventes, Fragrância, Veículo e Conservante.
Produto saneante notificado na ANVISA sob o número 25.351.891312/2024-43. Químico Responsável: Reynaldo Mobaid CRQ 04359020-4 IV Região.



Odorizador Automotivo IsoTech

IsoTech

BEAUTIFUL GIRL

Sensualidade e Elegância em Cada Curva

Beautiful Girl da IsoTech é uma fragrância âmbar floral que exala sensualidade e elegância, transportando você instantaneamente para um mundo de luxo e glamour ao acionar o spray. À medida que a fragrância se desenvolve, o calor e a profundidade emergem, adicionando uma sensação de indulgência e mistério ao seu carro. Cada inalação é uma jornada sensorial, onde a dualidade entre luz e sombra é revelada em cada curva do caminho.

COMO USAR:

- › Aplique o aromatizador em tapetes, carpetes ou revestimentos de tecido para uma experiência prolongada.
- › Use Beautiful Girl para criar uma atmosfera de luxo e mistério em seu veículo durante viagens noturnas.
- › Experimente combinar a fragrância com iluminação suave para potencializar a sensação de elegância e sensualidade.

COMPOSIÇÃO OLFATIVA

- › Notas de Saída: Amêndoa, Café, Bergamota, Limão
- › Notas de Corpo: Tuberosa, Jasmim, Flor de Laranjeira, Rosa
- › Notas de Fundo: Fava Tonka, Baunilha, Sândalo, Musk, Âmbar, Acorde Amadeirado, Patchouli, Cedro



CÓDIGO
IT253P

VOLUME
40 ML

Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem

DICAS:

- Borrife o produto no local desejado para odorizar.
- Evite o contato com partes plásticas, pessoas, animais e alimentos.
- Em caso de respingos, limpe com um pano úmido.
- Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.
- Por ser um líquido inflamável, mantenha afastado do calor.
- Em caso de irritação cutânea, consulte um médico.
- Em caso de contato com os olhos, enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos.



PRECAUÇÕES:

- Mantenha ao abrigo da luz solar.
- Produto válido por 24 meses após a data de fabricação, conforme indicado na embalagem.

Composição: Solventes, Fragrância, Veículo e Conservante.
Produto saneante notificado na ANVISA sob o número 25.351.891312/2024-43. Químico Responsável: Reynaldo Mobaid CRQ 04359020-4 IV Região.



Odorizador Automotivo IsoTech

IsoTech

ABERSCENT

O Poder e a Elegância das Ruas Urbanas

AberScent da IsoTech é uma fragrância amadeirada aromática que transporta você para as ruas movimentadas da cidade, onde o espírito audacioso e a elegância se encontram. Com uma explosão aromática revigorante, ela desperta os sentidos, exalando uma energia magnética que envolve todos ao seu redor. À medida que você avança, AberScent revela sua sofisticação, transformando o ambiente do seu carro em um refúgio de poder e elegância.

COMO USAR:

- › Aplique o aromatizador em tapetes, carpetes ou revestimentos de tecido para uma experiência prolongada.
- › Utilize AberScent para criar uma atmosfera urbana de poder e elegância em seu veículo durante suas viagens pela cidade.
- › Experimente combinar a fragrância com tons metálicos e elementos de design moderno para uma experiência sensorial completa.

COMPOSIÇÃO OLFATIVA

- › Notas de Saída: Limão, Petitgrain, Cardamomo, Notas Oceânicas
- › Notas de Corpo: Alecrim, Jasmim, Rosa, Sálvia
- › Notas de Fundo: Musk, Vetiver, Musgo de Carvalho, Sândalo

DICAS:

- Borrife o produto no local desejado para odorizar.
- Evite o contato com partes plásticas, pessoas, animais e alimentos.
- Em caso de respingos, limpe com um pano úmido.
- Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.
- Por ser um líquido inflamável, mantenha afastado do calor.
- Em caso de irritação cutânea, consulte um médico.
- Em caso de contato com os olhos, enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos.



CÓDIGO
IT252P

VOLUME
40 ML

Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem.



PRECAUÇÕES:

- Mantenha ao abrigo da luz solar.
- Produto válido por 24 meses após a data de fabricação, conforme indicado na embalagem.

Composição: Solventes, Fragrância, Veículo e Conservante.
Produto saneante notificado na ANVISA sob o número 25.351.891312/2024-43. Químico Responsável: Reynaldo Mobaid CRQ 04359020-4 IV Região.



Odorizador Automotivo IsoTech

IsoTech

LEATHER TOUCH

Uma Viagem Cósmica de Sofisticação

Leather Touch da IsoTech é uma fragrância amadeirada especial que emana luminosidade e magnetismo, transformando seu carro em um espaço de charme e sofisticação.

Como uma explosão de estrelas no universo, suas notas iniciais criam uma abertura eletrizante, anunciando o início de uma jornada cósmica. À medida que a fragrância se desenvolve, o couro se funde às especiarias, adicionando uma dose extra de elegância ao ambiente do seu carro. Aqui, você é o comandante de sua própria nave estelar, navegando pelas estradas com determinação e estilo.

COMO USAR:

- › Aplique o aromatizador em tapetes, carpetes ou revestimentos de tecido para uma experiência prolongada.
- › Experimente utilizar Leather Touch para criar uma atmosfera de elegância e sofisticação em seu veículo antes de eventos importantes.
- › Combine a fragrância com um interior limpo e organizado para potencializar a sensação de luxo e conforto.

COMPOSIÇÃO OLFATIVA

- › Notas de Saída: Tangerina, Anis, Limão, Frésia
- › Notas de Corpo: Patchouli, Couro
- › Notas de Fundo: Sândalo, Couro, Baunilha, Açafreão



CÓDIGO
IT254P

VOLUME
40 ML

Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem

DICAS:

- Borrife o produto no local desejado para odorizar.
- Evite o contato com partes plásticas, pessoas, animais e alimentos.
- Em caso de respingos, limpe com um pano úmido.
- Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.
- Por ser um líquido inflamável, mantenha afastado do calor.
- Em caso de irritação cutânea, consulte um médico.
- Em caso de contato com os olhos, enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos.



PRECAUÇÕES:

- Mantenha ao abrigo da luz solar.
- Produto válido por 24 meses após a data de fabricação, conforme indicado na embalagem.

Composição: Solventes, Fragrância, Veículo e Conservante.
Produto saneante notificado na ANVISA sob o número 25.351.891312/2024-43. Químico Responsável: Reynaldo Mobaid CRQ 04359020-4 IV Região.



Odorizador Automotivo IsoTech

IsoTech

LEMON & GINGER

Revigore Suas Viagens com Frescor Cítrico

Lemon & Ginger da IsoTech é uma fragrância cítrica que oferece uma brisa refrescante e energia vibrante, transformando cada viagem em uma experiência revigorante e repleta de vitalidade. Deixe-se levar pelo cheiro efervescente que exala do limão siciliano, despertando os sentidos e acrescentando um toque de sofisticação à composição. Aqui, cada aroma é uma celebração da vida e da liberdade de explorar novos horizontes.

COMO USAR:

- > Aplique o aromatizador em tapetes, carpetes ou revestimentos de tecido para uma experiência prolongada.
- > Utilize Lemon & Ginger para criar uma atmosfera refrescante e revigorante em seu veículo durante os dias quentes de verão.
- > Experimente combinar a fragrância com músicas alegres e descontraídas para potencializar a sensação de vitalidade e bem-estar.

COMPOSIÇÃO OLFATIVA

- > Notas de Saída: Limão, Limão Siciliano
- > Nota de Corpo: Lírio do Vale
- > Nota de Fundo: Musk



CÓDIGO
IT250P

VOLUME
40 ML

Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem

DICAS:

- Borrife o produto no local desejado para odorizar.
- Evite o contato com partes plásticas, pessoas, animais e alimentos.
- Em caso de respingos, limpe com um pano úmido.
- Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.
- Por ser um líquido inflamável, mantenha afastado do calor.
- Em caso de irritação cutânea, consulte um médico.
- Em caso de contato com os olhos, enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos.



PRECAUÇÕES:

- Mantenha ao abrigo da luz solar.
- Produto válido por 24 meses após a data de fabricação, conforme indicado na embalagem.

Composição: Solventes, Fragrância, Veículo e Conservante.
Produto saneante notificado na ANVISA sob o número 25.351.891312/2024-43. Químico Responsável: Reynaldo Mobaid CRQ 04359020-4 IV Região.



DT 300 DIESEL

IsoTech

**Limpeza completa para os sistema de injeção Diesel.
Trata até 300 litros de combustível**

DT-300 Diesel foi desenvolvido para manter o sistema de alimentação de motores a diesel sempre limpo.

QUANDO USAR:

- > Preventivamente, para manter limpo todo sistema de alimentação do motor.
- > O veículo ficar um período parado e com combustível no tanque.
- > Alto índice de emissões de poluentes.
- > Alto consumo de combustível.
- > Saturação do sistema DPF

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Melhora a queima de combustível.
- > Excelente resultado na limpeza do sistema de alimentação e no controle de depósitos de partículas nas sedes de válvulas e câmara de combustão.
- > Diminuição no índice de emissões de poluentes.
- > Aumento da vida útil dos componentes do sistema de alimentação.
- > Reduz custo de manutenção.
- > Preserva o combustível da proliferação de bactérias.
- > Mantém limpo e ajuda no processo de regeneração do DPF



CÓDIGO
IT104P

VOLUME
370 ML

COMPOSIÇÃO

2-etilhexanol, mistura de hidrocarbonetos, antioxidante, antiespumante, anticorrosivo e biocida.

ESPECIFICAÇÕES:

ITENS ANALISADOS	MÉTODOS DE TESTES	LIMITES/FAIXAS
Aparência	INS CQ 0005	Líquido Límpido
Cor	INS CQ 0005	Castanho Claro
Densidade	INS CQ 0003	0,790 - 0,830

DADOS LOGÍSTICOS:

Embalagem: Caixa de Papelão
Conteúdo:24 unidades de 370ml
Código EAN 13:7898615991188
Peso bruto:4,550 Kg
Dimensões da Caixa:22 x 18 x 24 cms

MODO DE USAR:

Para uma limpeza profunda do sistema: o tanque deve estar com, no mínimo, 30L de combustível e, no máximo, 80L. Adicione o conteúdo do frasco (370 ml) ao tanque e utilize o veículo até que chegue na reserva. Nos próximos abastecimentos, faça apenas a manutenção da limpeza do sistema.

Para uma manutenção da limpeza do sistema: dilua o conteúdo desta embalagem em até 300L de óleo diesel a cada 2 ou 3 abastecimentos ou sempre que o veículo ficar parado por mais de 1 semana.

DICA:

Esse frasco trata até 300L de combustível e no mínimo 30L.



DT-500 DIESEL

IsoTech

Limpeza Completa para o Sistema de Injeção Diesel Super Concentrado - Trata até 500 litros de combustível

Aditivo – É um aditivo multi funcional para Diesel, possui uma fórmula exclusiva com tecnologia Adi-Tech D+, balanceada com dispersantes, solventes, detergentes, descarbonizantes e biocida, desenvolvida para limpar, manter limpo e lubrificar o sistema de alimentação de motores à Diesel, além de combater a proliferação de bactérias no combustível.

DT-500 Diesel descarboniza todo o sistema de alimentação de combustível. Limpa e mantém limpos o sistema de alimentação de combustível e injetores, melhorando a queima e reduzindo a emissão de poluentes, proporcionando melhoria na economia de combustível.

QUANDO USAR:

- > Preventivamente para manter limpo todo sistema de alimentação do motor.
- > Corretivamente para limpar o sistema de alimentação.
- > Quando o combustível ficar por um longo período armazenado no tanque, principalmente quando for misturas com biodiesel.
- > Alto índice de emissões de poluentes.
- > Alto consumo de combustível.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Excelente resultado na limpeza do sistema de alimentação, no controle de depósitos de partículas nas sedes de válvulas, câmara de combustão e restaura da potência perdida.
- > Eliminação da corrosão do aço em combustível tratado.
- > Desempenho comprovado em misturas de biodiesel.
- > Diminuição no índice de emissões de poluentes.
- > Excelente controle das tendências de espuma de diesel em combustível tratado.
- > Aumento da vida útil dos componentes do sistema de alimentação.
- > Reduz custo de manutenção.
- > Altamente efetivo contra bactérias, garantindo proteção completa do combustível (Diesel e Biodiesel).



CÓDIGO
IT115P

VOLUME
550 ML

Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem

COMPOSIÇÃO

2-etilhexanol, mistura de hidrocarbonetos, antioxidante, antiespumante, anticorrosivo e biocida.

ESPECIFICAÇÕES:

ITENS ANALISADOS	MÉTODOS DE TESTES	LIMITES/FAIXAS
Aparência	INS CQ 0005	Líquido Límpido
Cor	INS CQ 0005	Castanho Claro
Densidade	INS CQ 0003	0,790 - 0,830

DADOS LOGÍSTICOS:

Embalagem: Caixa de Papelão
Conteúdo: 24 unidades de 550ml
Código EAN 13: 7898615991522
Peso bruto: 13,400 Kg
Dimensões da Caixa: 26 x 28 x 41 cms

MODO DE USAR:

Para uma limpeza corretiva: Adicione o conteúdo do frasco (550ml) ao tanque, abasteça com o máximo de 130 litros de Diesel e utilize normalmente o veículo. O tanque deve estar com o mínimo de 50 litros de combustível.

Para uma limpeza preventiva: Adicione o conteúdo do frasco (550ml) ao tanque, abasteça com o máximo de 500 litros de Diesel e utilize normalmente o veículo. O tanque deve estar com o mínimo de 50 litros de combustível.

Para Ação Biocida: Adicione o conteúdo do frasco (550ml) ao tanque em que o combustível ficará armazenado, trata até 500 litros de combustível.

DICA:

Complemente o processo de descontaminação utilizando em conjunto com o DT500 o DETOX DGA IsoTech.



110 ENGINE DETOX DGA

ISOtech

Descontaminação completa do sistema de admissão. Descarbonizante/descontaminante.

O 110 Engine Detox - DGA foi desenvolvido com uma fórmula exclusiva a partir de ésteres vegetais sintetizados. Remove de forma rápida e eficiente depósitos de verniz, borra e carvão. Possui propriedades, anti-corrosiva e anti-oxidante protegendo e lubrificando as partes metálicas. Atende aos veículos movidos à Gasolina, Flex e Diesel.

QUANDO USAR:

- Apresentar falta de compressão nos cilindros, por carbonização.
- Pré-ignição "motor grilando".
- Perda de potência.
- Falhas na aceleração.
- Alto índice de emissões de poluentes.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- Não precisa desmontar o veículo.
- Fácil aplicação.
- Excelente resultado na limpeza do sistema de admissão.
- Limpa e remove depósitos de carbonização da sede de válvula, coletor de admissão e câmara de combustão.
- Melhora aceleração.
- Diminuição no índice de emissões de poluentes.
- Retoma o rendimento do motor.
- Limpa e mantém limpo o sistema de DPF em veículos Diesel.
- Facilita o processo de regeneração do DPF.



CÓDIGO
IT110P

VOLUME
180 ML

Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem

MODO DE USAR:

Via tanque: Adicionar o conteúdo da embalagem ao combustível (Gasolina, Etanol ou Diesel). Ligue o motor e deixe funcionando de 20 a 30 minutos com alternância de rotação. Após este período, rodar normalmente com o veículo consumindo o combustível tratado.

Via tomada de vácuo Flex: Com o motor aquecido e em marcha lenta, instale o aplicador para tomada de vácuo no frasco do produto, conecte o aplicador em uma tomada de vácuo do coletor de admissão, neste momento certifique-se que o registro do aplicador esteja fechado. Abra lentamente o registro do aplicador para que o motor aspire lentamente o produto até o término da embalagem. Acompanhe a aplicação regulando a abertura do registro do aplicador para manter o funcionamento regular do motor.



DICA:

Ao término do processo fazer um test drive com o veículo para que o processo de descontaminação do motor seja concluído.

Preventivamente para manter o sistema de admissão sempre descontaminado.

ATENÇÃO: Nunca utilizar em motores com consumo excessivo de óleo lubrificante ou com folga em seus componentes internos ("rajando").



DPF & CATALIZADOR

IsoTech

Limpador do filtro de partículas Diesel. Limpador de resíduos / restaurador

DPF Cleaner Iso Tech foi formulador para solubilizar resíduos de barra e depósitos de carbonização do filtro de partículas de motores Diesel de maneira fácil e rápido sem desmontá-lo. Devolve a capacidade total do DPF.

QUANDO USAR:

- > Redução da potência e desempenho do motor
- > Preventivamente para evitar o entupimento do DPF
- > Preventivamente para manter baixas os níveis de emissão dos poluentes.
- > Restrição de fluxo no DPF.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Fácil aplicação sem desmontar o DPF
- > Sem metais ou cinzas
- > Solubilização dos resíduos
- > Retoma a potência do motor
- > Em forma de espuma atinge por igual toda a superfície do DPF
- > Livre de solventes derivados de petróleo
- > Produto a base de água

MODO DE USAR:

Com o motor levemente aquecido retire o sensor de temperatura/pressão do sistema de escapamento, introduza a sonda, fornecida com o produto, através da abertura do sensor. Aplique metade da lata na direção da entrada do DPF. Deixe agir por aproximadamente 5 minutos. Aplique o restante da lata em seguida. Monte o sensor em sua posição. Funcione o veículo e deixe-o em marcha lenta por pelo menos 40 minutos. Após este tempo faça um test drive com o veículo por 20 minutos para finalizar o processo de limpeza do DPF.

Atenção: Não realize o processo de limpeza se o motor não funcionar. Neste caso, verifique a necessidade de troca do DPF.



CÓDIGO
IT056P

VOLUME
500 ML



DICA:

Caso após este processo a leitura de emissão de particulados não tenha regredido o suficiente repita o processo acima utilizando mais uma lata DPF Cleaner Iso Tech



DPF & CATALIZADOR

IsoTech

CÓDIGO
IT058P

VOLUME
1000 ML

Limpador do filtro de partículas Diesel. Limpador de resíduos / restaurador

DPF Cleaner Iso Tech foi formulador para solubilizar resíduos de barra e depósitos de carbonização do filtro de partículas de motores Diesel de maneira fácil e rápido sem desmontá-lo. Devolve a capacidade total do DPF.

QUANDO USAR:

- › Redução da potência e desempenho do motor
- › Preventivamente para evitar o entupimento do DPF
- › Preventivamente para manter baixas os níveis de emissão dos poluentes.
- › Restrição de fluxo no DPF.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › Fácil aplicação sem desmontar o DPF
- › Sem metais ou cinzas
- › Solubilização dos resíduos
- › Retoma a potência do motor
- › Em forma de espuma atinge por igual toda a superfície do DPF
- › Livre de solventes derivados de petróleo
- › Produto a base de água



Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem

MODO DE USAR:

Com o motor levemente aquecido retire o sensor de temperatura/pressão do sistema de escapamento, introduza a sonda, fornecida com o produto, através da abertura do sensor. Aplique metade da lata na direção da entrada do DPF. Deixe agir por aproximadamente 5 minutos. Aplique o restante da lata em seguida. Monte o sensor em sua posição. Funcione o veículo e deixe-o em marcha lenta por pelo menos 40 minutos. Após este tempo faça um test drive com o veículo por 20 minutos para finalizar o processo de limpeza do DPF.

Atenção: Não realize o processo de limpeza se o motor não funcionar. Neste caso, verifique a necessidade de troca do DPF.

DICA:

Caso após este processo a leitura de emissão de particulados não tenha regredido o suficiente repita o processo acima utilizando mais uma lata DPF Cleaner Iso Tech



DPF & CATALISADOR

IsoTech

Restaurador para DPF e Catalisador Via Equipamento Limpador de resíduos / Restaurador.

O Limpa DPF & Catalisador, possui em sua formulação, a exclusiva tecnologia GREEN TECH, livre de solventes de petróleo, cinzas e metais. Sua fórmula solubiliza depósitos de fuligem e carbonização que causam entupimento do DPF, do filtro de Nox ou SCR e Catalisador evitando a sua substituição.

QUANDO USAR:

- Redução da potência e desempenho do motor;
- Preventivamente para evitar o entupimento do DPF e Catalisador;
- Preventivamente para manter baixos os níveis de emissão dos poluentes;
- Sistema de exaustão comprometido decorrente do excesso de fuligem e carbonização.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- Fácil aplicação sem desmontar o sistema de exaustão;
- Sem metais ou cinzas;
- Solubilização dos Resíduos;
- Retoma a potência do motor;
- Melhora o desempenho;
- Reduz a emissão de poluentes;
- Corrige problemas causados pelo filtro de partículas sujo.

MODO DE USAR:

Com o motor aquecido e desligado retire o sensor de temperatura/pressão ou sonda do sistema de escapamento, introduza a sonda aplicadora através da abertura do sensor. Regule a pressão do equipamento para no máximo 3bar de pressão. Aplique metade do conteúdo do frasco, na direção da entrada do DPF ou Catalisador. Deixe agir por aproximadamente 5 minutos. Aplique o restante do conteúdo em seguida. Recoloque o sensor em sua posição original e aguarde aproximadamente 15 minutos para a completa ação do produto. Funcione o veículo e deixe-o em marcha lenta por pelo menos 30 minutos. Necessariamente, após este período em marcha lenta, faça um test drive por 20 minutos para finalizar o processo de descontaminação.

Atenção: Em veículos diesel, não realize o processo de limpeza se o motor não funcionar. Neste caso, verifique a necessidade de troca do DPF.



CÓDIGO
IT057P

VOLUME
500 ML



DICA:

Se a leitura de emissão de partículas não tenha regredido o suficiente, repita o processo acima utilizando mais um frasco do Limpa DPF & Catalisador.



LIMPEZA INTERNA DO MOTOR

IsoTech

Descontaminante do sistema de lubrificação de motores.

Flushing Oil foi formulado para descontaminar o sistema de lubrificação do motor, removendo e desincrustando borras, lacas e resíduos carbonosos.

QUANDO USAR:

- › Preventivamente para manter o motor sempre livre de borras e resíduos carbonosos.
- › Início de formação de borra no cabeçote.
- › Alto índice de emissões de poluentes.
- › Aquecimento excessivo do motor causado pelo entupimento das galerias de óleo.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › Não precisa desmontar o veículo.
- › Fácil aplicação.
- › Excelente resultado na limpeza de anéis de segmento.
- › Limpa e remove resíduos carbonosos das partes internas do motor e borras das galerias de óleo.
- › Diminuição no índice de emissões de poluentes.
- › Diminuição da temperatura de trabalho do motor.
- › Remoção de resíduos das canaletas dos anéis de segmento.
- › Aumento da vida útil do motor.



CÓDIGO
IT061P

VOLUME
500 ML

MODO DE USAR:

Com o motor aquecido e desligado retire o sensor de temperatura/presDevido a emissão de gases nocivos pelo escapamento, a aplicação do produto deve ser feita em uma área bem ventilada e/ou com sistema de exaustão apropriado e antes de realizar a troca de óleo. Com o motor desligado e a temperatura normal de trabalho ($\pm 90^{\circ}\text{C}$), adicione o Flushing junto ao óleo do motor na proporção de 10% do volume do cárter. Ligue o motor e deixe funcionando em marcha lenta de 15 a 30 min. Esgote totalmente o óleo com o motor ainda quente e retire o filtro de óleo. Coloque óleo e filtro novos.

DICA:

Para um resultado ideal, após a aplicação do FLUSHING, indicamos a utilização do Keep Clean MotorFlex/Power Flex 580 para o tratamento do combustível e também o AIR INTAKE CLEANER PLUS D/A para limpeza do sistema de admissão. Preventivamente recomendamos a utilização do FLUSHING a cada troca de óleo.

ATENÇÃO:

Nunca utilizar em motores com consumo excessivo de óleo lubrificante ou com folga em seus componentes internos ("rajando").



REDUTOR DE ATRITO COM PTFE

IsoTech

Redutor de atrito do motor

Conceito moderno em complemento para lubrificantes automotivos.

Forma uma película deslizante de PTFE, proporcionando uma redução expressiva de atrito interno do motor. Não altera as características do óleo lubrificante do motor. Sem risco de entupimento por ser um micro pó em suspensão coloidal.

QUANDO USAR:

- > Preventivamente para aumentar a vida útil do motor.
- > Motor com baixa performance.
- > Motor necessitando de uma limpeza.
- > Atrito entre peças de metal.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Não altera as características do óleo lubrificante.
- > Protege e contribui facilitando a partida a frio.
- > Melhora o desempenho do motor.
- > Auxilia na redução do consumo de combustível.
- > Auxilia na redução do consumo de óleo lubrificante.
- > Prolonga a vida útil do motor.
- > Mantêm o motor limpo.



CÓDIGO
IT124 P

VOLUME
500 ML

MODO DE USAR:

Agitar bem o frasco. Usar 500ml (1 frasco) para carter de até 5 litros de óleo. Para carter maior, usar na proporção de 10% do volume.

DICA:

Pode se usado em motores novos. Recomendável usar o Redutor de Atrito com PTFE IsoTech a cada troca de óleo, de forma preventiva.



REMOVEDOR DE CARBONO

IsoTech

Desengraxante Super Concentrado.

Desengraxante para limpeza pesada de peças.

O REMOVEDOR DE CARBONO ISO TECH foi elaborado especialmente para remover resíduos de carbono, graxas e óleos de peças plásticas e metálicas com alta eficiência.

QUANDO USAR:

- > Em limpeza de peças plásticas e metálicas.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Não oxida as peças metálicas.
- > Fácil utilização.
- > Ecologicamente correto, biodegradável, não possui solvente de petróleo em sua composição.

MODO DE USAR:

Limpeza Extra-Pesada: Agite bem o frasco antes de utilizar. Em um reservatório dilua na proporção de 1 litro do produto para 3 litros de água. Aqueça a solução com uma resistência elétrica até 60°C. Faça a escovação das peças antes de colocar na solução para facilitar a penetração do produto na sujidade. Coloque as peças em imersão na solução previamente aquecida por 2 horas ou até que a carbonização seja diluída. Retire as peças e faça a limpeza fina com o auxílios de escovas e pincéis apropriados e lave-as em água corrente e seque. Se necessário repita o processo.

Limpeza Leve: Dilua na proporção de 1 litro do produto para 2 litros de água. Usar a solução diretamente sobre a peça a ser limpa usando escova ou pincel apropriado para esfregar.

ATENÇÃO:

Não faça submersão de peças que possuem componentes eletro/eletrônicos.



CÓDIGO
IT3334P

VOLUME
1L

DICA:

Para maiores informações sobre o produto, consultar o rótulo da embalagem.



DESENGRAXANTE PREMIUM UNIVERSAL

ISOtech

Remove Resíduos de Oleosidade, Graxas.

Limpa, desengordura e desengraxa discos e tambores de freios, caixa de embreagem, peças metálicas, correntes, discos e pinças. que necessitam de limpeza pesada. Remove resíduos de graxa, óleo, poeira, etc. Limpa o sistema de freio sem contaminar pastilhas e lonas.

QUANDO USAR:

- > Quando o sistema de freio e outras peças estiverem com resíduo de graxa, óleo e/ou outras sujidades. O sistema de freio limpo, mantém sua máxima eficiência.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Fácil aplicação;
- > Solubilização dos Resíduos;
- > Alta vazão;
- > Secagem rápida;
- > Não agride nenhum componente do sistema;

DICA:

Para peças sensíveis, como plástico, faça um teste de compatibilidade em um local escondido. Catalisador.

MODO DE USAR:

Freios e Discos, aplicar o 215 Desengraxante diretamente nas pinças e nos discos de freio a uma distância aproximada de 20 cm até a limpeza completa do sistema. Pode ser aplicado em discos novos antes da troca para eliminar a oleosidade. Freios a tambor, remover o tambor e aplicar o 215 para remover poeiras, resíduos de óleo, graxas além de outras sujidades. Pode ser aplicado nas lonas, campanas e espelho. Não agride nenhum componente do sistema. Após a secagem, lubrifique as partes móveis e monte o sistema novamente. Peças em geral, utilize para limpeza das peças de embreagem, componentes de transmissão, engrenagens, junta homocinética, cabos, ferramentas, etc. Utilize após a troca de óleo para limpar peças contaminadas. Pulverize, abundantemente, a uma distância aproximada de 20 cm sobre a peça a ser limpa.

Atenção: Não pulverize sobre verniz.



CÓDIGO
IT215P

VOLUME
500 ML



DESENGRAXANTE AUTOMOTIVO EM PASTA

ISOtech

Alto poder de desengraxe isento de solventes de petróleo.

O DESENGRAXANTE AUTOMOTIVO ISOTECH foi desenvolvido para ter alto poder de limpeza e desengraxe de peças em geral.

QUANDO USAR:

- > Para limpeza de peças e equipamentos sujos/contaminados com óleos, graxas ou tintas.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Ótima eficiência na limpeza de peças e equipamentos.
- > Não agride ou danifica as peças e equipamentos.
- > Isento de solventes a base de petróleo.



CÓDIGO
IT161P

VOLUME
2200 ML

MODO DE USAR:

Pegar uma pequena quantidade do produto e aplicar sobre a superfície a ser limpa. Esfregar com o auxílio de uma escova ou pincel se necessário. Depois da limpeza, lavar a superfície com água em abundância e secar.

DICA:

Depois da limpeza, certificar-se de que pode utilizar água para retirar o excesso do produto, caso não possa, utilizar um pano ou estopa.



LIMPA INJETORES

IsoTech

Limpeza dos injetores sem a necessidade de desmontagem.

O Limpa Injetores GDI possui uma fórmula exclusiva com tecnologia Adi-Tech+, balanceada com dispersantes, solventes, detergentes, descarbonizantes, antioxidantes e anticorrosivos.

Desenvolvida para dissolver depósitos de resíduos acumulados em bomba de alta, rail e injetores de injeção direta de combustível.



CÓDIGO
IT012P

VOLUME
550 ML

QUANDO USAR:

- › Preventivamente para a manutenção do sistema de alimentação de combustível, incluindo bomba de alta, rail, injetores e câmara de combustão.
- › Corretivamente para a limpeza completa e profunda de todo o sistema de alimentação de combustível, incluindo bomba de alta, rail, injetores e câmara de combustão.
- › Em veículo que fica por um longo tempo parado.
- › Quando o veículo estiver falhando ou com perda de potência.
- › Quando estiver com acúmulo de resíduos carbonosos.
- › Alto índice de emissão de poluentes.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- › Limpa e recupera a bomba de alta e injetores sem desmontar.
- › Melhora o desempenho do motor
- › Auxilia na economia de combustível.
- › Diminui o índice de poluentes.
- › Maior agilidade, pois não há necessidade de desmontar o veículo.
- › Aumento da vida útil dos componentes, reduzindo os custos

ANTES



DEPOIS



MODO DE USAR:

Para essa aplicação é necessário a utilização do equipamento aplicador IT200. Adicione o conteúdo do frasco (550 ml) ao equipamento, conecte o equipamento diretamente na bomba de alta do veículo utilizando as conexões fornecidas, seguindo a orientação do manual de uso do equipamento. Funcione o veículo em marcha lenta até o término do produto. Desconecte o equipamento do sistema de alimentação original do veículo. Funcione e faça um test drive.

DICA:

Complemente o processo de descontaminação utilizando em conjunto o Power Flex GDI e o Detox DGA IsoTech, para limpeza do tanque e linha de combustível.

ATENÇÃO:

Nunca utilizar em motores com consumo excessivo de óleo lubrificante ou com folga em seus componentes internos ("rajando").



FUEL SYSTEM CLEANER MOTORFLEX

isoTech

Aditivo – Limpeza completa do sistema de alimentação.

Trata até 80 litros de combustível

Fuel System Cleaner MotorFlex foi desenvolvido para limpar e manter o sistema de alimentação de motores Flex sempre limpo.

QUANDO USAR:

- > Preventivamente para manter limpo todo sistema de alimentação do motor.
- > Combustível por um período longo dentro do tanque.
- > Alto índice de emissões de poluentes.
- > Alto consumo de combustível.
- > Falhas na aceleração.

VANTAGENS/BENEFÍCIOS:

- > Melhora a queima de combustível.
- > Excelente resultado na manutenção da limpeza do sistema de alimentação e no controle de depósitos de partículas nas sedes de válvulas e câmara de combustão.
- > Diminuição no índice de emissões de poluentes.
- > Protege o sistema contra corrosão.
- > Reduz custo de manutenção.
- > Pode ser usado em gasolina, etanol e suas misturas.



CÓDIGO
IT102P

VOLUME
500 ML

MODO DE USAR:

Adicione o conteúdo do frasco (500 ml) ao tanque e a seguir complete com combustível.

DICA:

Usar um frasco a cada abastecimento, esse frasco trata até 80L de combustível. Este produto é ideal para uma ação preventiva e de manutenção da limpeza do sistema de alimentação, para uma limpeza profunda, utilizar o Power Flex 580, um produto com a mesma finalidade, porém, altamente concentrado.





IsoTech

Atuando há mais de 25 anos
no mercado automotivo, vem
investindo continuamente em
pesquisa e desenvolvimento de
produtos, tornando-se referência
em seu segmento

☎ 4447-5155

🌐 isotechpa.com.br

ISOTECH Indústria e Comércio de Especialidades Químicas Ltda.
Rua Fortaleza nº 53 - Jardim Represa (Fazendinha)
Santana de Parnaíba - SP | CEP: 06529-240

✉ contato@isotechpa.com.br ▶ [/isotechpautomotivos](https://www.instagram.com/isotechpautomotivos) [/isotechpa](https://www.facebook.com/isotechpa)

