

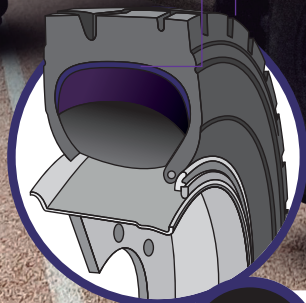
TEX MILITAR

SELANTE PARA BLINDAGEM DE PNEU



A SOLUÇÃO MAIS ROBUSTA PARA OPERAÇÕES ESPECIAIS.

PNEU
SELANTE



RESISTENTE
A MIGUELITOS E ESTEIRA DE SPIKES

NÃO PARE POR FUROS

- SEGURANÇA PARA O TRANSPORTETÁTICO E DE VALORES.
- REDUZ CUSTOS COM MANUTENÇÃO E RESGATES.
- CALIBRAGEM DURA MESES
- POUPA ATÉ 8% NO DIESEL
- AUMENTA A DISPONIBILIDADE DOS VEÍCULOS.

MODO DE USAR

O selante de pneu **TEX MILITAR HD** é uma tecnologia americana fabricada no Brasil, projetado para ser utilizado em pneus sem câmara de ar. Previne furos de até 12mm*, evitando o rápido esvaziamento após furo, o que pode causar acidentes graves e inúmeros riscos e custos desnecessários.

TEX MILITAR HD prolonga a calibragem ideal por meses, o pneu tende a tocar o solo sempre na posição correta, o que faz com que aqueça menos, podendo aumentar a vida útil em até 35%. O selante cria uma película interna na superfície interna do mesmo, e quando há furos, o **TEX MILITAR HD** age instantaneamente no escape do ar, carregando polímeros que reconstruirão o furo por meio da circulação do pneu após o furo. Perdas de pressão de ar, que ocorrem naturalmente através dos milhões de poros microscópicos existentes na borracha do pneu, também são contempladas, seu pneu durará muito mais tempo calibrado e sem furos com esvaziamentos!

TEX MILITAR HD faz parte de um portfólio da TEX SELANTES PROFISSIONAIS. Fabricamos selantes que vão de moto a mineração e veículos militares.

Saiba mais em: www.texselantes.com.br

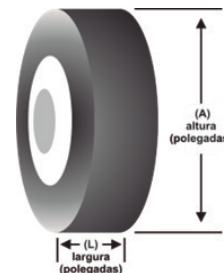
*Vedar grandes furos sempre dependerá da qualidade do pneu, quanto melhor sua qualidade e robustez maior será nosso fator de vedação e a resposta do nosso selante.

SELANTE DE ALTA PERFORMANCE, DIFERENTE DAS LINHAS DE ENTRADA E DE VEÍCULOS CIVIS, NÃO CONSEGUEM SER PASSADOS PELO BICO, MAS COM PNEU ABERTO.

CONSULTE A DOSAGEM REFERENTE AS DIMENSÕES DO PNEU NA TABELA DE APLICAÇÃO OU EM NOSSO SUPORTE.

FÓRMULA DE CÁLCULO DE VOLUME MÍNIMO*:

Não aplique em conjunto roda/pneu defeituosos. Não é necessário agitar, acrescentar aditivo ou qualquer outra preparação, pois o produto está sempre pronto para ser aplicado. Observe e respeite a indicação de volume para cada medida de pneu.



Muita atenção: o cálculo é todo feito em polegadas.

(Altura x Largura) : 10 = Doses
01 Doses equivale a 30 ml
Dúvidas?

Vá no site texselantes.com.br e **chame nosso suporte via Whatsapp** que atende no número **(31)99640-7013**

***ATENÇÃO:** Operações de severidades diferentes podem precisar de ajuste de dosagem, solicite boletim técnico informativo. Volumes insuficientes e escolha inadequada do tipo do selante podem causar baixa ou nenhuma vedação.

COMPOSIÇÃO:

ÁGUA, ESPÉSSANTES, POLÍMEROS DIVERSOS, FIBRAS DE ARAMIDA (KEVLAR)

ATENÇÃO:

Parafusos devem ser desenroscados, pois caso contrário os mesmos podem retirar a borracha e causar um rombo, reduzindo a possibilidade de vedação pelo selante. Deixe para fazê-lo em lugar apropriado para reparos ou calibração. Ao retirar o perfurante coloque o furo para baixo para o selante penetrar no furo. Ande na moto para acelerar o processo.

GARANTIAS:

Os produtos TEX tiveram suas características submetidas a análises e testes de laboratórios e de rua que atestaram a sua eficiência em quesitos como: fadiga, corrosão, elasticidade e habilidade de vedação. O **TEX SUPER** atua durante toda a vida útil do pneu, não precisa de reposição. O efeito de vedação aplica-se aos furos na superfície ou banda de rodagem e não na lateral ou quina, respeitando todos os critérios e normas dos fabricantes de pneus. É esperado efeito de vedação durante toda vida útil do pneu tratado com **TEX SUPER**. Corrija eventuais problemas de roda e pneu antes da aplicação de selante.

INVALIDAÇÃO DA GARANTIA:

Em três casos óbvios não haverá nenhuma eficiência de vedação: corte e rasgos do pneu, arrombamentos causados por grandes objetos que comprometem a estrutura, bem como parafusos de rosca soberba que serram a estrutura deixando oco a posição após retirada dos mesmos, e por último, produto colocado abaixo da quantidade mínima exigida para a medida do pneu. Use todo conteúdo **ESPECIFICADO** em seu respectivo pneu. Em viagem, deixe para remover objetos perfurantes junto a oficinas ou borracharias,

PRECAUÇÕES:

MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. O produto é uma solução aquosa de propileno e dieltilenoglicol, sua ingestão em grandes quantidades, pode ser fatal (500 ml). Causa irritação em contato com os olhos (devem ser lavados com água). A inalação prolongada de seus vapores é nociva. Vias de contaminação: Inalação prolongada dos vapores, ingestão inadvertida do produto. Na absorção através do contato com a pele a contaminação é mínima. Perigos para a saúde em geral: Agudos Crônicos. Foram observados danos hepáticos e renais em testes de laboratório com animais. A inalação prolongada de seus vapores provoca tontura e narcose. Em contato com a pele pode provocar alergia em pessoas sensíveis aos itens da fórmula. Ingestão: provoca tontura, dor de cabeça visão turva, 500 ml pode ser fatal. Carcinogênese: não há casos relatados. Sinais e sintomas de exposição: Efeitos sobre o sistema nervoso central particularmente tontura e nistagmus. Agravamento de doenças devido a exposição: N/D. evitar contato do TEX com a boca e olhos, ingestão em grande quantidade: Procurar assistência médica. Por precaução não deve ser manuseado por crianças ou pessoas alérgicas aos elementos da fórmula do produto.

Suporta desde -37 Graus Celsius até +115 graus Celsius. Não possui colas e adesivos, possibilitando recauchutagens posteriores.

Produzido por: Betuel Indústria, CNPJ 11.430.898/0001-54 Distribuído por: TEX PARTS, Av. Barão Homem de Melo 4301 Estoril - Belo

CONTÉM
20
LITROS

Aponte a câmera do seu celular para o QR CODE, para conhecer este selante na prática.



Produzido por: Betuel Indústria, CNPJ 11.430.898/0001-54 Químico Resp. Emerson Oliveira do Nascimento CRQ 2ª Região N° 02411957
Distribuído por: TEX PARTS, Av. Barão Homem de



TEX PARTS DISTRIBUIDORA
31 99732-9000



Lote 2024