

TEX AGRO

SELANTE PARA BLINDAGEM DE PNEU

PNEU
SELANTE



SELANTE PARA PNEU AGRÍCOLA SEM ÁGUA

- PROTEGE CONTRA FUROS DE ATÉ 12MM (*OU ACIMA)
- AUMENTA DISPONIBILIDADE DE MÁQUINA
- DURA A VIDA ÚTIL DA MONTAGEM DO PNEU

NÃO PARE POR FUROS
SELANTE PREVENTIVO DE FUROS PARA PNEUS AGRÍCOLAS

MODO DE USAR

O selante de pneu **TEX AGRO** 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.

O selante de pneu **TEX AGRO** é uma tecnologia americana fabricada no Brasil, projetado para ser utilizado em pneus sem câmara de ar. **CALIBRADOS EXCLUSIVAMENTE COM AR (SEM USO DE ÁGUA)**. Previne furos de até 12mm (ou superiores)*, evitando o rápido esvaziamento após furo, o que pode causar acidentes graves e inúmeros riscos e custos desnecessários.

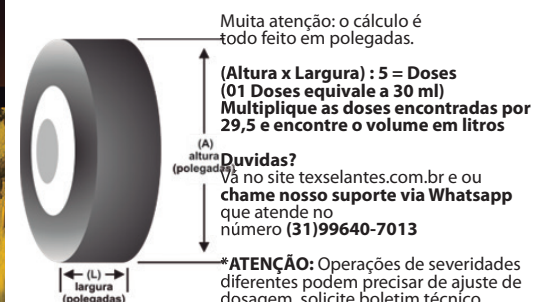
TEX AGRO prolonga a calibragem ideal por meses, o pneu tende a tocar o solo sempre na posição correta, o que faz com que aqueça menos, podendo aumentar a vida útil em até 35%. O selante cria uma camada do pneu, e quando há furos, o **TTEX AGRO** age instantaneamente no escape do ar, carregando polímeros 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 AGRO faz parte de um portfólio da **TEX SELANTES** PROFSSIONAIS. Saiba mais em: www.texselantes.com.br
*Vedar grandes furos sempre dependerá da qualidade do pneu, quanto melhor sua qualidade e robustez, quantidade de lonas, maior será nosso fator de vedação e a resposta do nosso selante.

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.



APLICAÇÃO

Tendo a orientação do volume a ser aplicado, use um jarro com escala de um litro e despeje dentro do pneu semifechado, com afastamento da lateral por meio de uma espátula, no ato da montagem.

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. Faça avaliação da carcaça do pneu após retirar perfurante.

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. **TEX AGRO** 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 AGRO**. 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 (ou escolha inadequada do composto). Use todo conteúdo **ESPECIFICADO** em seu respectivo pneu. Em viagem, deixe para remover objetos perfurantes junto a oficinas ou borracharias, peça para avaliar a estrutura do pneu, em caso de corte, arrombamentos repare o pneu. Para haver vedação precisa haver estrutura nos mesmos. Validade: validade indeterminada. Altamente robusto, pronto para variações de temperatura de -30°C a +130°C.

PRECAUÇÕES:

MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. O produto é um gel em solução aquosa, altamente lavável, facilmente solúvel em água, 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. Evitar contato dos compostos **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.

COMPOSIÇÃO: ÁGUA, ESPESSANTES, POLÍMEROS DIVERSOS, FIBRAS DIVERSAS, FIBRAS DE ARAMIDA

CONTÉM
20
LITROS

VEJA EM AÇÃO:

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

Centro de Assistência Ecológica
0800-722-6001



Lote 2024