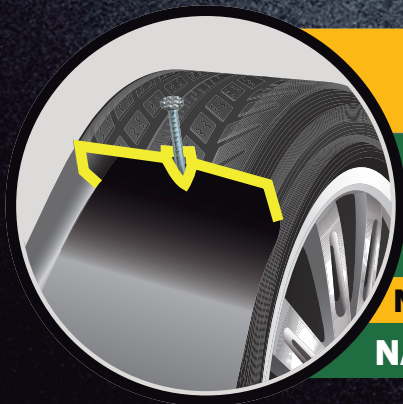


# TEX MAXXI

SELANTE PROFISSIONAL PREVENTIVO DE FUROS



## RODOVIÁRIOS & UTILITÁRIOS



**BLINDAGEM DE PNEUS**

**VEDA FUROS INSTANTANEAMENTE**

**PNEU RODA ATÉ 35% A MAIS**

**ECONOMIZE ATÉ 6% DE GASOLINA**

**NÃO DANIFICA SUA RODA**

**NÃO CAUSA DESBALANCEAMENTO**

**TEX**

CONTÉM  
**20**  
LITROS



**CONHEÇA NOSSO PRODUTO EM AÇÃO**

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

ANTES DE USAR ACCESSE O QR CODE E VEJA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES

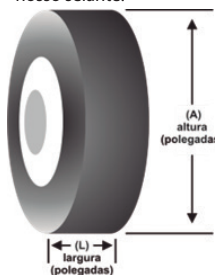
### MODO DE USO

O selante de pneu **TEX MAXXI** é uma tecnologia americana fabricada no Brasil, projetado para ser utilizado em pneus sem câmara de ar. **Previne furos de até 09mm\***, evitando o rápido esvaziamento após furo, o que pode causar acidentes graves e inúmeros riscos e custos desnecessários. Não possui colas e adesivos, tampouco compostos que deteriorem a estrutura dos pneus, possibilitando recauchutagens posteriores.

**TEX MAXXI 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 do mesmo, e quando há furos, o **TEX MAXXI** age instantaneamente no escape do ar, carregando polímeros que reconstruirão o furo por meio da circulação do pneu após a ocorrência dos mesmos. 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 MAXXI** faz parte de um portfólio da **TEX SELANTES PROFSSIONAIS**. Fabricamos selantes que vão de moto a mineração e veículos militares. **Saiba mais em: [www.texselantes.com.br](http://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.



Muita atenção: o cálculo é todo feito em polegadas.

**(Altura x Largura) : 10 = Doses**

**01 Doses equivale a 30 ml**

**Duvidas?**

Vá no site [texselantes.com.br](http://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.

### 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 MAXXI** 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 MAXXI**. 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, arrebamentos 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, arrebamentos 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 a elementos da fórmula do p r o d u t o .

**COMPOSIÇÃO:** ÁGUA, ESPESSANTES, POLÍMEROS DIVERSOS, FIBRAS DIVERSAS, FIBRAS DE ARAMIDA (KEVLAR).

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 Melo 4301 Estoril - Belo Horizonte/MG



**TEX PARTS DISTRIBUIDORA**  
31 99732-9000

Centro de Assistência Ecológica  
0800-722-6001



Lote 2024

7 895116 4000203