



## MOTUL TUBELESS TIRE SEALANT ROAD



Evita furos em pneus tubeless de bicicleta de On Road  
Frasco com bico aplicador - 500 ml

### USO

MOTUL® Selante para Pneus Tubeless - Fluido preventivo e anti-furos para pneus sem câmara de ar de bicicleta de estrada

MOTUL® Tubeless Tire Sealant é uma solução inovadora e eficaz para proteger os pneus tubeless de bicicletas de estrada contra furos. A sua fórmula adesiva fixa-se perfeitamente nas paredes laterais internas dos pneus, selando as porosidades e garantindo uma ótima estanquicidade. Este líquido preventivo evita pequenos e médios furos, mantém a pressão dos pneus e prolonga a sua vida útil.

### PRESTAÇÕES

Características:

**Fórmula adesiva:** Fixa-se às paredes laterais e sela os poros dos pneus sem câmara de ar para uma vedação ideal.

**Ação preventiva:** Sela os orifícios de forma automática e segura à medida que estes ocorrem.

**Longa duração:** É eficaz durante 9 meses em climas temperados e até 5 meses em climas áridos e quentes.

**Eco-Responsável:** Produto desenvolvido com ingredientes não tóxicos e sem Compostos Orgânicos Voláteis (COV).

**Segurança:** Líquido não tóxico e seguro para o utilizador.

**Embalagem Sustentável:** garrafa de plástico 100% reciclada e reciclável

**Produto Oficial:** Produto oficial da Volta a França. aprovado por profissionais.

**Prevenção de furos:** Protege eficazmente contra furos pequenos e médios, garantindo a pressão correta nos pneus durante todo o percurso.

**Manutenção da pressão:** Mantém a pressão dos pneus para um desempenho ideal.

**Facilidade de utilização :** Fórmula robusta, durável e pronta a usar.

**Amigável para o ambiente:** Formulado de forma ecologicamente responsável com substâncias não ingredientes tóxicos, sem compostos orgânicos voláteis (VOC).



## MOTUL TUBELESS TIRE SEALANT ROAD



**Evita furos em pneus tubeless de bicicleta de On Road**  
**Frasco com bico aplicador - 500 ml**

### RECOMENDAÇÕES

Instruções de utilização do MOTUL Tubeless Tire Sealant

Retire os resíduos do selante antigo antes de voltar a aplicar

1. Desaperte a tampa da válvula e retire o núcleo da válvula.
2. Agite o produto antes de utilizar
3. Adicione a quantidade recomendada de Selante para MOTUL Tubeless Tire Sealant de acordo com a tabela de recomendações.
4. Substitua o núcleo da válvula.
5. Encha o pneu e rode a roda para distribuir uniformemente o vedante.
6. Remova qualquer resíduo do selante anterior antes de voltar a aplicar.

Segundo método de aplicação:

1. Esvazie o pneu.
2. Retire o aro do pneu da roda de um dos lados em 15 a 20 cm.
3. Remova qualquer resíduo do selante anterior antes de voltar a aplicar.
4. Agite antes de usar.
5. Adicione a quantidade recomendada de MOTUL Tubeless Tire Sealant de acordo com a tabela de recomendações.
6. Substitua o pneu.
7. Encha o pneu e rode a roda para distribuir o vedante uniformemente.

Segurança:

Consulte a Ficha de Dados de Segurança do Produto (MSDS), bem como as informações no rótulo do recipiente para uma utilização segura.