

PT

O líquido CH3 é um selante desenvolvido pela PROTOTYPE para utilização em pneus tubeless, tubeless ready e câmaras-de-ar para bicicletas. Possui uma capacidade de vedação e reparação de furos quase instantânea em perfurações até 6mm. Para um perfeito funcionamento, recomendamos que a cada 3 meses verifique a quantidade existente e se necessário, adicione líquido.

Cuidados a ter:

- Manter fora do alcance das crianças;
- Não ingerir - Em caso de ingestão, não provoque vômitos.
- Em caso de contacto com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água.
- Guardar em ambientes secos e com temperaturas 0 - 40°C;
- Contem amoníaco e latex natural.

(!) em caso de acidente, contacte o seu médico ou ligue para Centro de Informação Antivenenos +351 808 250 143

ES

El líquido CH3 es un producto sellador desarrollado por PROTOTYPE para su utilización en neumáticos tubeless, tubeless ready y cámaras de aire de bicicleta. Tapa y sella de forma casi instantánea perforaciones de hasta 6mm. Para un perfecto funcionamiento, recomendamos verificar cada 3 meses la cantidad existente, adicionando líquido si fuera necesario.

Precauciones

- Mantener fuera del alcance y visión de los niños;
- No ingerir. En caso de ingestión, NO provoque el vómito;
- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediata y abundantemente con agua;
- Guardar el producto en ambientes secos y temperaturas entre 0-40°;
- Contiene amoníaco y látex natural

(i) En caso de accidente contacte con su médico o con el Centro Nacional de Toxicología (España) 915 620 420

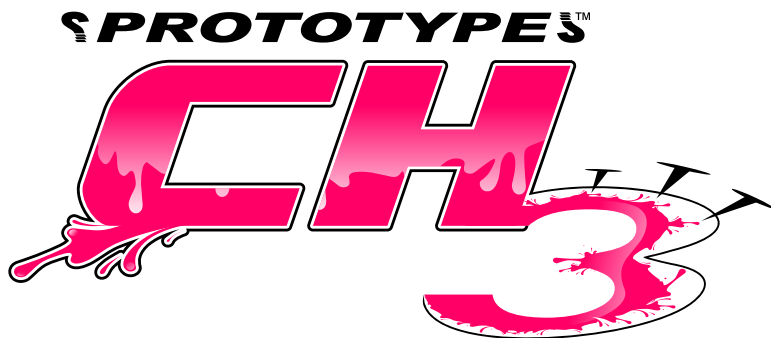
ENG

The CH3 liquid is a sealant developed by PROTOTYPE for use in bicycle tubeless tires, tubeless ready and inner-tubes. It seals and repairs holes up to 6mm almost instantaneously. For perfect results, we recommend to check the existing quantity every 3 months and add liquid if necessary.

Cautions:

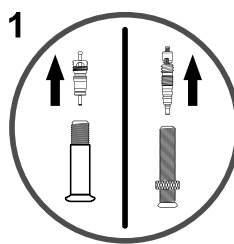
- Keep out of reach of children;
- Do not ingest. If swallowed, do not induce vomiting;
- In case of contact with eyes, rinse immediately with plenty of water;
- Store in a dry environment with temperatures between 0 ° - 40 ° C;
- Contains ammonia and natural latex.

(!) In case of accident, contact your doctor or call Poisons Information Centre +351 808 250 143



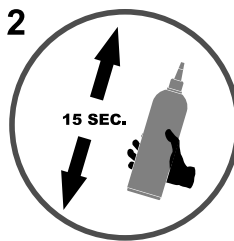
Modo de aplicação:

1



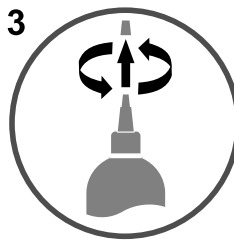
- Remova o interior da válvula.

2



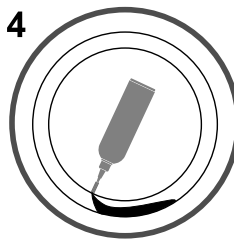
- Agite bem a embalagem.

3



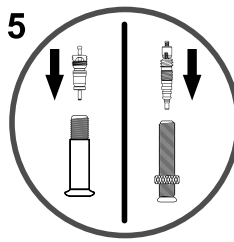
- Retire a tampa da embalagem Prototype CH3.

4



- Coloque o líquido através da válvula.
- XC - 70 ml
- DH - 100 ml

5



- Monte o interior da válvula e encha o pneu até 30 psi.
- Rode a roda e agite para repartir uniformemente o líquido e forçar o selante a entrar nos furos.
- Ajuste a pressão do pneu.