



# Stop Crevaision

Il sait réparer et regonfler les pneus sans effort.

## Description

Facile d'utilisation, le Stop Crevaision permet de réparer et de regonfler, sans démontage, ni outils, les pneus crevés, de largeur 145 à 245 mm, avec ou sans chambre (tubeless).

## Propriétés

- Permet de réparer et regonfler, sans démontage ni outils, les pneus de largeur 145 à 245 (maximum), avec ou sans chambre (tubeless).
- Convient aussi bien pour voitures, motos ou caravanes.
- Facile d'emploi. Evite le démontage de la roue.

## Mode d'emploi

- L'emploi de ce produit n'est possible que dans la mesure où la chambre n'est pas déchirée ou le pneu déjanté.
- Retirer si possible l'objet qui a provoqué la crevaision.
- Positionner la roue valve en haut.
- Agiter énergiquement l'aérosol.
- Fixer le tube de l'aérosol à la valve du pneu.
- Maintenir l'aérosol tête en haut.
- Enlever la capsule de sécurité et appuyer sur le bouton poussoir jusqu'à l'obtention d'une pression suffisante.
- Rouler immédiatement 10 à 20 km à vitesse modérée (max 50km/h) pour permettre au produit de bien se répartir.
- Faire contrôler dès que possible la pression et la réajuster.
- Une crevaision peut avoir entraîné une détérioration du pneumatique.
- Considérer cette réparation comme provisoire.

## Composition

- Produit actif : Dispersion aqueuse de polychloroprène. Additifs de conservation
- Propulseur : Butane (Extrêmement inflammable)

### TotalEnergies Lubrifiants

562, avenue du Parc de l'île  
92029 Nanterre Cedex  
France

07/2024