

RÉPARE CREVAISON

EXPRESS

- Répare et regonfle instantanément les pneus de moto crevés
- Pour les pneus avec ou sans chambre à air
- Facile d'utilisation : sans outils ni démontage de la roue

Le + **GS27**® : Réparation en 2 min chrono.

Application : Pour tous les types de pneus de moto (avec ou sans chambre à air). Attention : l'utilisation de ce produit n'est possible que dans la mesure où la chambre à air n'est pas déchirée ou le pneu déjanté.

Mode d'emploi : Retirez si possible l'objet ayant provoqué la crevaison. Positionnez la roue de façon à ce que la valve soit en position haute. Agitez énergiquement l'aérosol. Fixez le raccord de l'aérosol en le vissant au filetage. Positionnez le boîtier tête en haut. Enlevez le capuchon de protection et appuyez fortement sur le bouton poussoir jusqu'à l'obtention d'une pression de gonflage suffisante. Roulez immédiatement à vitesse modérée pour permettre au produit de bien se répartir. Contrôlez la pression et la réajuster si besoin. Considérez cette réparation comme provisoire.

Société française



RÉPARE CREVAISON

EXPRESS



2 MIN CHRONO



SANS DÉMONTAGE

RÉPARE ET REGONFLE
COMPATIBLE TOUS TYPES DE PNEUS

Société française

Précautions d'emploi : Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Ne pas respirer les aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Éliminer le contenu/récipient selon les arrêtés préfectoraux en vigueur. Bien caler l'aérosol pour éviter les chocs lors du transport.

VOLUME NET :

300 ml **405** (e)



ANGER



GS27

60 AVENUE FOCH - 75116 PARIS - FRANCE
+33 (0) 247 737 777 www.gs27.com

M0114111 - UFI : 4DA0-R077-600T-6JNG
Fabriqué en UE



3 352341 721043

Société française