

# ROADY

# DÉPANNÉ CREVAISON



SANS DÉMONTAGE NI OUTILS  
AVEC OU SANS CHAMBRE À AIR  
TOUS PNEUS DE 215 MM À 255 MM



# DÉPANNÉ CREVAISON

Simple et rapide. Regonfle les pneus crevés sans démontage ni outils. Ne convient pas aux trous situés hors bande de roulement. Avec ou sans chambre à air. Tous véhicules de 215 mm à 255 mm, 4 x 4, SUV et familiales. Trous de 5 mm de diamètre sur pneus tubeless et de 3 mm sur pneus à chambre.

## MODE D'EMPLOI

Enlever si possible l'objet ayant provoqué la crevaison. Positionner la valve en position 10 h ou 2 h du cadran solaire. Dégonfler complètement le pneu afin de faciliter la répartition du produit. Bien agiter l'aérosol et enlever la capsule de protection. Par temps froid réchauffer légèrement le produit avec les mains. Visser l'embout du tube prolongateur à la valve du pneu. Tenir l'aérosol verticalement, tête en bas, et presser fermement sur le diffuseur afin de vider entièrement l'aérosol. Rouler immédiatement 10 à 15 km à vitesse réduite (50 km/h maxi). Contrôler la pression des pneus dès que possible et la réajuster à la pression recommandée par le constructeur. Faire contrôler dès que possible le pneumatique par un spécialiste en vous munissant du boîtier ayant servi à la réparation.

## CONSEILS D'UTILISATION

L'usage de ce produit ne convient pas pour les pneus déjantés, déchirés, les crevaisons supérieures à 5 mm et les crevaisons sur le flanc (hors de la bande de roulement). Considérer cette réparation comme provisoire. Une crevaison peut avoir entraîné une détérioration du pneumatique.

## CONSEILS DE SÉCURITÉ

H222 Aérosol extrêmement inflammable.  
H229 Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur.  
P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.  
P102 Tenir hors de portée des enfants.  
P210 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.  
P211 Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.  
P251 Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.  
P410 + P412 Protéger du rayonnement solaire.  
Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C / 122 °F.



DANGER

500 ml

500 ml e

EMB. 59512D

650

RAC5  
ART1378  
06-16



Distribué par TÉTROSYL FRANCE  
40 av. Clément Ader, ZAC du Moulin  
59118 Wambrechies - France  
Tél. : 03 20 28 06 30  
tetrosyl-france.com

SERVICE CONSOMMATEURS ROADY  
BP 80056  
91919 Bondoufle Cedex  
roady.fr