

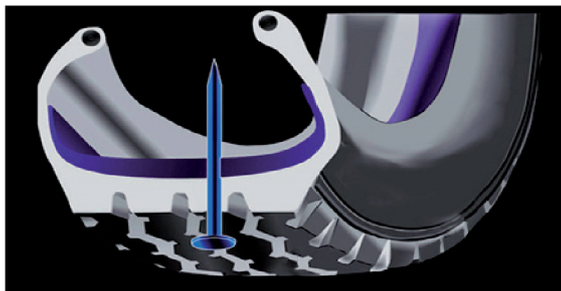


Le spécialiste de l'anti-crevaison préventif, auto-obturant permanent, anti-sous gonflage et anti-éclatement pour tous vos pneumatiques !

WHR67



25 litres



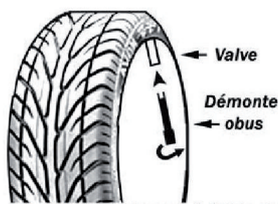
AUTO OBTURATION INSTANTANÉE ET PERMANENTE DES PERFORATIONS SUR LA BANDE ROULANTE DE TOUS TYPES DE PNEUS

www.wprotec.com



Wprotec est efficace pour les pneus tubeless ou avec chambre à air de -35° à +45°. Wprotec est utilisable sur des perforations de 12mm. Wprotec ne garantit pas les perforations sur les flancs. Si le pneu se dégonfle après une injection, enlevez tous les objets perforants sur la bande roulante, regonflez et roulez pour une obturation permanente. Wprotec reste liquide, ne corrode pas les jantes. Pour le changement d'un pneu un nettoyage à l'eau clair suffit, pour les véhicules souvent sujet à crevaison, un ajout périodique de Wprotec peut être nécessaire pour garantir une protection toujours efficace.

Produit pour les véhicules roulant **À MOINS de 80km/h.**



1 Soulagez la roue à l'aide du cric. Placez la valve à 12h. Déposez l'obus à l'aide du démonte obus et dégonflez.



Reliez le tuyau à la valve et actionnez la pompe. Selon le modèle de pompe:

1 cycle complet = 100 ml
1 cycle complet = 200 ml

Injectez la quantité calculée (voir ci-contre). Remontez l'obus et regonflez à la pression préconisée par le constructeur.



MESURE 1
Largeur de la bande roulante à prendre entre chaque bord de la partie sculptée du pneu.



MESURE 2
Diamètre intérieur du pneu à prendre à partir de la fin des sculptures de la bande roulante.

CALCUL DU VOLUME MAXIMUM
Prenez les 2 mesures en millimètres (mm)

**VÉHICULE DE LOISIR
TOUT-TERRAIN (QUAD) :**
mesure 1 x mesure 2 x 0,0030

VÉHICULE HORS ROUTE :
mesure 1 x mesure 2 x 0,0120

Efficacité testée et approuvée par l'UTAC
rapport N° 13/10871



TENIR HORS DE PORTEE DES ENFANTS.
EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX LAVER ABONDAMMENT A L'EAU.
EN CAS D'INGESTION APPELER LE CENTRE ANTI POISON LE PLUS PROCHE.



Bouteille en plastique recyclable.



Fabrication à partir d'une base aqueuse et de caoutchouc (SANS FIBRE)

FORMULE HORS ROUTE WHR67

Pour les véhicules de loisirs (quad, moto trial...) :
MESURE 1 x MESURE 2 x 0,0030 pour "Standard" et 0,0038 pour "Optimum"

Pour les véhicules professionnels (engin agricole, de chantier, de levage...) :
MESURE 1 x MESURE 2 x 0,0120 pour "Standard" et 0,0152 pour "Optimum"



EXEMPLE DE QUANTITÉ À INJECTER PAR PNEU : moto tout-terrain 300ml, quad 500ml.