

<http://www.motoservices.com/actualite-moto/Avec-l-anti-crevaison-speedy-finit-l-angoisse-de-la-crevaison-pour-les-2-roues-2014.htm>

Speedy supprime l'angoisse de la crevaison !

Speedy est une enseigne de distribution automobile, mais cette fois, voilà un produit qui va intéresser fortement les propriétaires de 2 et 3-roues. Car contrairement aux automobiles, les motos et scooters n'ont pas de roues de secours et la crevaison reste la première cause de dépannage. Elle peut survenir à tout moment et perturber votre déplacement ou voyage.

Il existe bien les bombes anti-crevaison, mais qui impose un changement du pneu après crevaison et ne sont pas toujours opérationnelles. Les mèches avec kit de réparation sont également sur le marché et imposent une réparation sur place exigeant une certaine pratique et un regonflage.

Stop Crevaison est un produit préventif, comme il en a déjà existé par le passé, distribué pour le moment uniquement chez Speedy (pendant 6 mois) avant d'être libre sur le marché. Mais la marque l'annonce comme révolutionnaire.

Stop Crevaison sécurise totalement la bande de roulement des pneus de tous les véhicules (voitures, utilitaires légers ou 2-roues). Il est compatible avec tous les types de pneumatiques (Run Flat, 4x4...). Une application unique par injection dans le pneumatique par un technicien Speedy, et le pneu est protégé. Cette intervention peut être réalisée sur des pneus déjà montés ou lors d'un changement de pneumatique.

Sa composition unique et brevetée contient principalement des produits recyclés (composants de pneumatiques) afin d'assurer une compatibilité physique parfaite avec les pneumatiques, tout en s'inscrivant dans une démarche de développement durable.

Comment ça marche

Le produit Stop Crevaison est injecté par la valve du pneumatique et se répand par la force centrifuge. La protection du pneumatique est efficace après 50 kilomètres parcourus. Il forme une couche de protection en se fixant sur la bande de roulement sans jamais modifier sa composition d'origine (il ne durcit pas). Une fois que le produit a trouvé sa place dans le pneumatique, il ne retombe pas, même après une longue période d'immobilisation de la roue.

Quand un objet perce la surface de la bande de roulement, la pression d'air à l'intérieur du pneumatique va pousser le produit dans la partie endommagée et va l'obturer intégralement. L'efficacité du produit a été vérifiée par le laboratoire indépendant UTAC en janvier 2014.

Le produit supporte des variations de température allant de -35°C à +65°C, il n'est pas composé de matière fibreuse et n'est pas corrosif, il n'altère donc pas la garantie du pneumatique, car celui-ci est lavable à l'eau. Le produit n'est pas toxique, il est ininflammable et n'est pas un hydrocarbure.

Autre avantage, et non des moindres, le bouclier Stop Crevaison permet de limiter les pertes de pression à l'intérieur du pneumatique en utilisation habituelle. Pas de sous-gonflage donc, mais cela n'empêche pas de vérifier sa pression tous les mois.

Il en coûte 49 € pour une moto ou un scooter (2 roues) en exclusivité pour le moment chez Speedy et il faut compter 30 mn d'intervention.