

Ce tableau fournit, à titre indicatif seulement, des informations sur la quantité d'OKO Puncture free nécessaire pour un pneu spécifique.

Taille du pneu	ml	Taille du pneu	ml	Taille du pneu	ml
26 x 1,50	150	700 x 20	150	14 x 2,00	150
26 x 2,00	150	700 x 25	150	18 x 2,00	150
26 x 2,30	150	700 x 30	150	20 x 2,00	150
26 x 3,00	150			24 x 2,00	150

LES PREUVES DE SON EFFICACITÉ

La société britannique T.I Raleigh Ltd a affirmé : « Des tests ont été réalisés en utilisant OKO comme produit préventif et comme produit de réparation instantanée de crevaison. Dans les deux cas, les pneus ont été délibérément perforés par des tiges de différents diamètres. Les tests ont été effectués principalement sur des pneus de 28" x 1,5", ces conditions étant considérées comme étant les pires dans lesquelles l'anti-crevaison sera utilisé. Les tests ont semblé prouver les revendications du fabricant de l'anti-crevaison OKO. Cinq crevaisons ont été colmatés avec succès dans un pneu 28" x 1,5" ».

Après avoir testé le produit sur des vélos, l'Institut Voor Wegtransport Middelven, TNO (Hollande) a déclaré : « Une fois les crevaisons colmatés avec OKO, on a constaté aucune perte de pression mesurable pendant les tests ».

Un examen dans les installations de tests de GEROTEK (Pretoria) a indiqué que le colmatage avec OKO peut résister à une force 1,62 fois plus élevée qu'une réparation avec un matériau vulcanisé et est 7 fois plus résistant qu'une réparation avec un bouchon.

The OKO Group

PO BOX 4411, Poole, Dorset, BH12, 5YR, Angleterre
Tél: +44(0)-8700-112-335 Fax: +44(0)-1202-767-322

Email: universal@oko.com

Site web: www.oko.com



OKO

puncture
free
ANTI-CREVAISON

VÉLO
ANTI-CREVAISON
Les pneus ordinaires
deviennent invincibles



OKO

Les crevaisons peuvent être coûteuses et dangereuses pour les cyclistes. OHO Puncture free élimine cet inconvénient en envelopant l'intérieur du pneu pour être prêt à colmater les crevaisons instantanément, en garantissant une perte de pression d'air négligeable.

L'anti-crevaison reste à l'intérieur du pneu pour pouvoir colmater plusieurs crevaisons et pour que le pneu reste entièrement fonctionnel plus longtemps, même dans des environnements rudes. OHO Puncture free est spécialement formulé pour fournir une protection durable aux pneus de vélos.

ANTI-CREVAISON VÉLOS OHO PUNCTURE FREE

- Bouche les perforations dans la bande de roulement du pneu, causées par des objets perforants jusqu'à 4 mm de diamètre.
- À utiliser pour des pneus avec ou sans chambre à air.
- Respectueux de l'environnement.
- Contient un inhibiteur de rouille pour prévenir la corrosion.
- Conçu pour fonctionner dans tous les environnements, à différentes températures, sans problème de froissement, de gel ou d'empêchement.
- À utiliser pour les vélos cross-country, VTT, vélos de descente, dual ou trial.

AVANTAGES

- Colmate les crevaisons instantanément grâce à un colmatage hermétique, résistant et permanent.
- Capable de colmater plusieurs crevaisons en garantissant une perte de pression minimum.
- Offre la sécurité aux cyclistes en évitant les risques de perte de contrôle.
- Élimine les pertes de temps en compétition.
- Empêche les crevaisons et augmente la vie utile du pneu.
- Apporte la sécurité aux cyclistes, la sécurité routière et la tranquillité d'esprit.

COMMENT OHO MARCHÉ-T-IL ?

- OHO Puncture free est injecté sur le pneu par la tige de la valve.
- Le mouvement du pneu qui tourne permet au produit d'enrober la surface interne du pneu et de former une pellicule d'anti-crevaison protecteur, prêt à colmater toute crevaison éventuelle.
- En cas de crevaison, la pression de l'air pousse OHO Puncture free dans la perforation, où l'anti-crevaison est comprimé pour former un colmatage hermétique, résistant et permanent.
- Le colmatage est quasi instantané, garantissant ainsi une perte de pression d'air minimale.
- OHO Puncture free est un anti-crevaison préventif, qui doit être appliqué avant qu'une crevaison ne survienne. De cette façon, vous pouvez ainsi continuer à rouler même en cas de crevaison. Mais OHO peut également être utilisé pour réparer une crevaison. Dans ce cas, enlevez l'objet perforant et appliquez OHO sur le pneu dégonflé. Regonflez le pneu et faites-le tourner rapidement pour permettre à OHO de boucher la perforation.



**puncture
free**
ANTI-CREVAISON

TESTÉ ET CERTIFIÉ

Des pneus traités avec OHO Puncture free ont fait l'objet de tests rigoureux sur une variété de vélos, dans différents environnements, des terrains accidentés d'Afrique du Sud aux terrains VTT dans divers pays. Il a été utilisé avec succès dans l'épreuve « Cape Classic » de Knysna au Cap.

OHO Puncture free a été testé et certifié par des établissements techniques indépendants et des autorités de tests officielles dans divers pays. Ce produit fait continuellement l'objet de tests internes et indépendants et de développements.

OHO Puncture free est un produit technique de qualité qui fait appel à une technologie issue de laboratoires européens.