

## *FR Remarques générales sur le dépistage de l'alcool - Mode d'emploi*

L'alcootest est conçu pour un usage unique et sert à déterminer la teneur en alcool de l'air expiré. Ce test vous permet de détecter l'alcoolémie avec une précision de 0,2‰, soit 0,1 mg/L dans l'air expiré. Le taux d'alcool a tendance à augmenter jusqu'à environ une heure après la consommation. Des facteurs tels que la condition physique individuelle, le taux de consommation, le type d'alcool et la consommation alimentaire peuvent affecter le taux d'alcool.

### **Attention !**

Les résultats de ce test d'alcoolémie ne peuvent pas être utilisés comme preuve dans le cadre d'une procédure judiciaire, notamment pour déterminer l'état d'intoxication. Vous êtes seul responsable de l'interprétation des résultats du test. Ces résultats ne peuvent pas être utilisés pour contester les résultats des tests effectués par ou à leur demande. Le fabricant n'assume aucune responsabilité en cas d'utilisation du produit non conforme aux instructions.

Le fabricant et le distributeur n'acceptent aucune responsabilité légale quant au résultat du test.

Pour obtenir le résultat le plus précis possible, la mesure doit être prise au moins 15 minutes après la dernière consommation d'alcool. Fumer et consommer certains aliments et boissons peut altérer le résultat ; Même dans ces cas, il est conseillé d'attendre au moins 15 minutes. Dans tous les cas, la règle doit être :

**SI VOUS BUEZ, VOUS N'AVEZ PAS BESOIN DE CONDUIRE ! SI VOUS CONDUISEZ, VOUS N'AVEZ PAS BESOIN DE BOIRE !**

### *Composants*

L'alcootest se compose d'un tube de verre, de granules d'adsorption, de filtres, d'une feuille d'aluminium et de deux capuchons de protection.

### **Attention !**

Les composants du test d'alcoolémie peuvent être dangereux s'ils sont mal utilisés. Le tube en verre peut se briser et causer des blessures, d'autres pièces peuvent être avalées. Après utilisation, le test doit être jeté avec les ordures ménagères. Le test utilisé ne présente pas de danger pour l'environnement selon les directives de l'UE. Il est recommandé de ne pas laisser les tests usagés dans des endroits accessibles aux personnes non autorisées.

### *Mode d'emploi :*

1. Appuyez sur les bouchons en plastique des deux côtés de l'alcootest jusqu'à ce que vous sentiez une résistance pour percer le film Protecteur.
2. Inspirez profondément et soufflez de l'air dans l'embout buccal en suivant les flèches sur le testeur (deux fois pendant environ 10 secondes chacune). Assurez-vous que l'air sort de l'autre côté du testeur.
3. Lisez le résultat du test après 2 minutes, mais au plus tard 5 minutes.4. Si la couleur au milieu du tube de verre change, cela signifie qu'il y a de l'alcool dans le sang.
5. Comparez la couleur du test avec l'échelle sur l'emballage. Les résultats les plus précis sont obtenus à la lumière du jour. Une valeur similaire de 0,2 ‰ indique un taux d'alcoolémie de 0,2 ‰ ou plus.

Un taux d'alcoolémie de 0,2 % peut altérer la capacité de conduire et présenter un danger pour la vie et la santé d'une personne, ainsi qu'un risque pour les autres usagers de la route.

### **Attention!**

Veuillez respecter les réglementations légales concernant les limites maximales d'alcoolémie dans votre pays !

### **Précautions:**

1. Gardez le test d'alcoolémie hors de la portée des enfants.
2. Il est interdit de retirer la substance mesurée de l'alcootest.
3. Ne prenez pas la mesure immédiatement après avoir utilisé un nettoyant pour vitres contenant de l'alcool, car les vapeurs peuvent altérer le résultat.
4. Évitez le contact direct du fluide de mesure avec les yeux et la peau.
5. La substance mesurée ne doit pas être inhalée ou avalée.
6. Ne jetez pas le test d'alcoolémie au feu.
7. Si la substance mesurée entre en contact avec les yeux, ouvrez bien la paupière et rincez abondamment à l'eau. Consultez immédiatement un médecin, un examen de la vue est conseillé.
8. En cas de contact avec la peau, rincez abondamment la zone touchée à l'eau. En cas d'irritation cutanée (rougeurs, éruptions cutanées, réactions allergiques, plaies), consultez immédiatement un médecin et un dermatologue.
9. En cas d'ingestion de la substance dosée, buvez beaucoup d'eau, mais ne faites pas vomir. Consultez immédiatement un médecin.
10. Si vous inhalez la substance de mesure, allez immédiatement à l'air frais. Si nécessaire, consultez un médecin.

Conseils de stockage : 1. Protéger de la lumière du soleil et des températures élevées.

2. Conserver dans un endroit sec et sûr, hors de portée des enfants.

### ***FABRIQUÉ DANS L'UE***

### ***Distributeur :***

MY FUTURE INNOVATION SAS

37- 41 Boulevard Dubouchage

06000 Nice, France

E-mail : [info@myfutureinnovation.com](mailto:info@myfutureinnovation.com)

L'alcootest est produit en Europe.