

Mode d'emploi Alcosensor FST NF



I. Mise en place de l'embout



1. Saisir l'extrémité de l'embout d'une main et, de l'autre, coincer l'extrémité avec l'orifice latéral dans le coin de l'enveloppe.



2. Maintenir fermement l'embout et tirer le sachet en arrière pour le libérer sans contact direct avec les doigts.



3. Positionner l'embout sur l'éthylotest FST par l'extrémité libérée en orientant l'orifice vers le haut puis clipser vers le bas.



4. Votre éthylotest FST est prêt à l'emploi.

II. Marche / Arrêt du FST NF



1. Allumer le FST : Appuyer deux secondes sur le bouton «ON».



2. L'appareil émet un bip. Il affiche la température du capteur et le niveau des piles durant l'initialisation.



3. Lorsque l'éthylotest FST est prêt à l'emploi, il émet deux bips et affiche «bLo» sur fond vert.



Eteindre le FST : Appuyer brièvement sur le bouton «OFF» ou attendre l'arrêt automatique

III. Prise de mesure



1. Lorsque l'appareil indique «blo» inviter le sujet à souffler de manière continue et régulière dans l'embout.



2. Un clic et l'arrêt du signal sonore indiquent la fin de la prise de mesure. Une barre clignotante défile durant l'analyse.



3a. Après quelques secondes l'éthylotest FST affiche le résultat : 0.00 - 0.05 - 0.10 - 0.15 - 0.20...



3b. ...si le seuil d'alerte de 0.25mg/L est atteint, l'éthylotest FST affiche «OUI» sur un écran rouge.

IV. Mesures d'hygiène



Après la prise de mesure, l'embout usagé se retire très facilement et de façon parfaitement hygiénique en procédant comme présenté sur les illustrations :

- utilisation d'un sachet spécifique embouts usagés, en pinçant l'embout dans le sachet et en le laissant glisser au fond.
- utilisation d'une simple boîte en carton, en donnant un léger coup sur le rebord pour faire tomber l'embout usagé au fond.

V. Option : Mode passif



Pour accéder au mode passif, appuyer simultanément sur ON et OFF puis relâcher à l'affichage «RCL». Faire défiler les options du menu en appuyant uniquement sur ON jusqu'au mode «PAS». Puis appuyer sur OFF pour sélectionner la fonction.

Faire souffler le sujet dans le cône (lèvres entre 3 et 8 cm du cône) après une profonde inspiration. Lorsqu'un souffle continu est



détecté, un échantillon automatique est recueilli pour analyse. Le claquement vous informe que l'échantillon a été pris. Si le claquement ne se produit pas, ceci indique que le souffle n'est pas suffisant. Un résultat «OUI» indique la présence d'alcool dans l'échantillon recueilli. Un résultat «NON» indique que le contenu d'alcool dans l'échantillon est négligeable (<0,10mg/L). Réappuyer sur ON pour effectuer une prochaine mesure sinon l'appareil se mettra en veille. Cette option n'est pas couverte par la marque NF.

VI. Interprétation des messages

Messages liés au souffle dans l'embout :

«Flo Ins» : souffle insuffisant.

«Flo Cut» : souffle interrompu.

«Flo Hi» : souffle trop fort.

Lors de tentatives échouées, l'appareil affiche le message correspondant avant de se repositionner automatiquement en prise de mesure (affichage «bLo»).

«E06» : lors de trois tentatives consécutives en échec, l'appareil affiche ce message et s'éteint. Pour reprendre une mesure rallumer l'appareil.

«E29» et «E31» : le résultat est au-delà des capacités de précision de l'appareil (>2,00mg d'alcool).

Messages liés aux conditions d'utilisation :

«E12 - RFI» : Détection par l'appareil d'interférences électromagnétiques. La mesure n'est pas validée par l'éthylotest FST.

«E9 - E10» : Température de l'appareil trop basse ou trop élevée pour réaliser la mesure.



Bouton ON



Bouton OFF



PELIMEX S.A.
03 88 02 10 15
info@pelimex.com
www.pelimex.com

Version 10/2011