

## Ethylotest tous conducteurs sans ballon

Référence : 0500MXT

**1,15 €TTC**

L'éthylotest chimique tous conducteurs Freedrive 3 en 0,5g et 0,2g sans ballon est extrêmement simple à utiliser et il répond à la norme NFX20-702 en vigueur.

Il est adapté à tous les conducteurs hommes et femmes quel que soit le stade de leur permis.

En effet, l'éthylotest Mixte Freedrive 3 permet de tester à la fois les jeunes conducteurs (seuil de 0,2g/L) et les conducteurs confirmés (seuil de 0,5g/L)

**UN SEUL ETHYLOTTEST POUR TESTER TOUT LE MONDE,** quelque soit son âge, son permis (probatoire ou non)

Le kit éthylotest Freedrive 3 comprend:

- 1 tube avec test réactif et 2 embouts operculés
- 1 sachet transparent (blister) avec annotations de traçabilité
- seuil : 0,25 mg par litre d'air expiré équivalent à 0,5 g par litre de sang ET 0,10 mg par litre d'air expiré équivalent à 0,2 g par litre de sang



## Obligation aux débits de boisson à emporter de proposer des éthylotests à la vente

A partir du 1er juillet 2021, les établissements qui commercialisent des boissons alcoolisées doivent proposer l'achat d'éthylotests aux consommateurs.

En fonction de la taille des rayons d'alcool, le commerçant doit proposer entre 10 et 25 éthylotests en permanence en 0,5g/L et en 0,20g/L pour les permis probatoires.

Ces éthylotests doivent être en vente au sein même du rayon ou sur le lieu d'encaissement.

Un affichage obligatoire sur l'importance de l'auto-dépistage doit être clairement visible dans le/les rayon(s) concerné(s) (affiches disponibles en pièces jointes)

## Un éthylotest est-il obligatoire dans un véhicule





## MY PHARMACIE BOX

6b rue du Plessis Beuscher  
35220 CHATEAUBOURG  
FRANCE  
02 21 010 010

Non. Depuis le 22 mai 2020 il n'est pas obligatoire de posséder un éthylotest dans son véhicule. Avoir un éthylotest voiture est donc à présent un choix personnel permettant d'être en mesure d'effectuer un test d'alcoolémie avant de conduire.

### Comment fonctionne un test chimique d'alcoolémie à usage unique?

Qu'il s'agisse d'un éthylotest ballon ou d'un éthylotest chimique sans ballon, le but de ce dernier est de mesurer la quantité d'alcool dans une quantité d'air expiré.

Les seuils sont fixés à 0,5g/litre et 0,2g/litre pour les jeunes conducteurs en permis probatoire.

A l'intérieur du test alcool est présent un réactif qui va réagir à l'alcool présent dans le volume d'air injecté dans le test.

