



**Températures d'utilisation :** de 10°C à 40°C  
**Températures de stockage :** de -20°C à 70°C  
**Utilisation :** Produit à usage unique quel que soit le résultat

## quand se tester ?

**PAS TROP TÔT !** Attendre 10min après la dernière ingestion d'alcool ou d'autres substances (spray, médicaments...) avant d'effectuer un test. L'alcoolémie maximale est atteinte 45min à 60min après le dernier verre d'alcool.

## précautions

- S'assurer que la date de validité inscrite sur l'emballage n'est pas dépassée
  - Ne pas utiliser un test dont le réactif est rouge avant usage
    - Attention fragile : tube en verre
    - Tenir hors de portée des enfants et des animaux
    - Ne pas porter le tube à la bouche
- En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer abondamment à l'eau
  - En cas d'ingestion, appelez le 15 ou le 112
  - Ne pas mettre les tests usagés en contact avec les textiles
  - Ne pas vider le tube de son réactif chimique
  - Ne pas faire passer l'air à plusieurs reprises à travers le réactif
- Ne pas diriger le tube vers soi lors du dégonflage. Diriger le tube vers le sol
- A jeter dans une poubelle après utilisation en raison de la présence de produits chimiques contenus dans l'éthylotest
- Le fabricant et ses distributeurs dégagent toute responsabilité si le produit est utilisé en dehors de sa destination ou si les précautions et le mode d'emploi ne sont pas respectés

## un risque d'accident exponentiel

- Avec une alcoolémie égale ou supérieure à 0,10 mg/L d'air soit 0,2 g/L de sang, l'alcool commence à influencer votre comportement et vos réflexes.
- Avec une alcoolémie de 0,25 mg/L d'air soit 0,5 g/L de sang, votre risque d'accident est multiplié par 3
- Avec une alcoolémie de 0,40 mg/L d'air soit 0,8 g/L de sang, votre risque d'accident est multiplié par 10



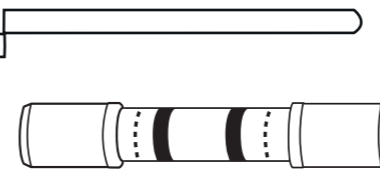
**Caractéristiques certifiées selon la Norme NFX 20-702:2014**

- Aptitude à l'usage
- Qualités métrologiques

ÉTHYLOTEST CHIMIQUE 01/01 ETHYSC - 0,10 LNE, 1 rue Gaston Boissier, 75015 Paris - FRANCE - www.marque-nf.com



**contralco**  
 TESTS ET CONTRÔLES CERTIFIÉS  
 BP23 - 34150 GIGNAC - FRANCE  
 www.contralco.com - info@contralco.com  
 Produit fabriqué en France  
 Brevet et marque déposés



Test 0,10 mg/L d'air  
soit 0,2 g/L de sang

**SORTEZ LE TUBE**

## Utilisation ÉTHYLOTEST À USAGE UNIQUE.



**BIEN PRENDRE CONNAISSANCE DES 6 ÉTAPES AVANT DE COMMENCER LE TEST !**



**1** **SORTEZ**

le tube



**2** **PERCUTEZ**

en pressant  
les deux côtés



**3** **GONFLEZ**

en une fois  
le ballon (\*)



**4** **INSEREZ**

le tube sur le ballon



**5** **DÉGONFLEZ**

entièrement le ballon  
en 15 secondes environ  
puis retirer le tube



**6** **PRENEZ**

le tube  
dans la main (\*\*)

Gardez le tube en main  
selon la durée indiquée  
par la couleur de la  
pastille ci-contre.  
Blanc : 1min - Rouge : 3min

(\*) AVERTISSEMENT : Le souffle doit être continu et sans interruption.

(\*\*) Vous devez constater un échauffement du tube.

## Bien lire le résultat !

**OUVREZ LA MAIN ET REGARDEZ IMMÉDIATEMENT LES CRISTAUX !**

- **Coloration ROUGE = POSITIF :** alcoolémie supérieure ou égale à 0,10 mg/L d'air. **VOUS NE DEVEZ PAS CONDUIRE.**
- **Pas de coloration ROUGE = NÉGATIF :** alcoolémie inférieure à 0,10 mg/L d'air

Le réactif peut se colorer en rouge plusieurs minutes après la lecture du résultat.  
Cela signifie que votre alcoolémie n'est pas à ZÉRO. IL EST CONSEILLÉ DE NE PAS CONDUIRE.

**Résultat non opposable aux contrôles légaux.**

Les décisions prises par l'utilisateur sont de sa seule et entière responsabilité quel que soit le résultat du test.

