

Ethylotest jetable NF - Taux 0,5 g/l

Référence P6551



Ethylotest jetable sans ballon 0.5 g/L, design, facile à utiliser et à interpréter avec embout buccal recyclable. Packaging en papier.

Pays de fabrication: France

Stock disponible: + 10 000 unités

Code douanier: 90278017

Longueur: 16 cm

Quantité par carton: 1000

Largeur: 4.1 cm

Hauteur: 1.5 cm

Poids unitaire: 10 g

Emballage produit: Packaging en papier

Livraison express ? : Oui

Date limite de consommation: 24 mois

Normes et certificats: NF

Normes et certificats: NFX 20702

Code EAN: 3701120601470

Conseils d'utilisation: Une vidéo explicative est disponible sur Youtube et un mode d'emploi est fourni avec chaque éthylotest. Attendre 10 min après la dernière ingestion d'alcool ou d'autres substances (spray, médicaments...) avant d'effectuer un test. L'alcoolémie maximale est atteinte 45 min à 60 min après le dernier verre d'alcool. Utilisation : -5°C à 40°C Stockage : -20°C à 70°C



L'un des seuls **éthylotests jetables** à opter pour une communication adaptée à sa cible. Loin des packagings aux couleurs frissonnantes, cet **éthylotest** chimique porte des couleurs modernes et un message fortement évocateur. L'expression « Safe » se traduit littéralement en français par « Sûr » et « Pas dangereux ». Couramment utilisée chez les 16 - 35 ans, l'expression porte le concept fort de sécurité et de ne pas prendre de risque inutile. C'est cette même tranche d'âge qui est hautement

concernée par la mortalité routière. C'est à ce titre que nous avons décidé de créer cet **éthylotest** ; proposer un produit de sécurité qui - par son design et son vocabulaire - saura capter l'attention de son public.

L'éthylotest jetable est certifié conforme **NF** et NF X 20-702 : Octobre 2014 par le Laboratoire National de métrologie et d'Essais (LNE). Suite à une série de contrôle et de vérification espacé dans le temps, leur fiabilité est certifiée par le laboratoire. Cette norme de référence assure la conformité légale de **l'éthylotest** en France. Pour autant, cet **éthylotest** est destiné à des fins d'auto-dépistage pour les conducteurs. Il est configuré pour réagir selon le taux légal de 0,5 gramme d'alcool par litre de sang.

Avoir un **éthylotest** c'est bien, savoir comment l'utiliser c'est mieux. En portant toujours une attention particulière à la cible, Drivecase propose une vidéo explicative étape par étape de l'utilisation de **l'éthylotest** et de l'interprétation des résultats.

De plus, une notice explicative qui se veut simple est fournie avec chaque **éthylotest**. En suivant le premier ou le deuxième mode d'emploi, aucun doute n'est possible.

Cet **éthylotest** est à usage unique, il doit être **jeté** après utilisation. Il fonctionne sans ballon et son embout buccal est en composants recyclables. Ce qui fait deux points positifs pour l'environnement comparé aux **éthylotests** avec ballon. Enfin cet **éthylotest jetable** est fabriqué en France.

Information loi vente éthylotest en magasin obligatoire : Dès le 1er juillet les grandes surfaces, épicerie, cavistes et tout autre magasin vendant de l'alcool à emporter ont l'obligation de vendre des **éthylotests**. Dans le cas du non-respect de cette nouvelle mesure, l'amende forfaitaire s'élève à 675€, soit le prix d'achat de 681 de ces **éthylotests jetables**. A savoir, cette même amende peut être majorée jusqu'à 1875€, soit le prix d'achat de 2060 **éthylotests** jetables.

Cet **éthylotest** est adapté aux conducteurs qui ne sont pas en permis probatoire, en complément retrouvez l'éthylotest jetable jeunes conducteurs NFX - 0,2 g/l.

Les éthylotests jetables sont conditionnés par 100.

La réglementation REACH mentionne dans son annexe XIV le dichromate de potassium. L'usage de ce dernier composant n'est pas interdit, mais son utilisation est strictement encadrée. En effet, le dichromate de potassium est autorisé (voir article 56, alinéa 2) notamment lorsque l'on se fournit en produit chromé auprès d'un fabricant disposant des autorisations visées (voir alinéa 1 de l'article 56). Les éthylotests commercialisés par Drivecase sont fabriqués dans des usines ayant ces dernières autorisations. Nos éthylotests chimiques sont donc ainsi parfaitement en conformité avec le règlement REACH.