



[Fiche technique]

## Ethylotest usage unique certifié NF - à l'unité

Réf. 999890

### Mesure du taux à 0,5 gr/L

Ballon éthylotest conforme aux exigences de la directive REACH.

Ethylotest ballon fiable et très rapide de mesure.

Le réactif passe de la couleur blanche au rouge en présence d'alcool.

Mesure du taux à 0,5 gr/L de sang (ou 0,25mg/L d'air).

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Dumont Sécurité
<b>Dimensions</b>	(Lxlxh) 14 x 6 x 1 cm
<b>Couleur</b>	Noir, Blanc, Gris
<b>Stérile</b>	Non sterile
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	plastique
<b>Unité de vente</b>	A l'unité (Sous sachet individuel)
<b>Poids</b>	12 g
<b>Normes et Certification</b>	NFX 20 702- 2014 Certifié NF
<b>Instructions d'utilisation</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1 - Sortir le tube, et vérifier la couleur de la pastille sur le ballon (selon la température ambiante la couleur de la pastille peut-être soit blanche soit rouge)</li><li>2 - Percuter le tube en pressant des 2 côtés,</li><li>3 - Gonfler en 1 seule fois le ballon (souffle continu et sans interruption),</li><li>4 - Insérer le tube sur le ballon,</li><li>5 - Dégonfler entièrement le ballon en 15 secondes environ puis retirer le tube,</li><li>6 - Prener le tube dans la main et le garder pendant 1 minute si la pastille sur le ballon est blanche ou 3 minutes si la pastille sur le ballon est rouge.</li><li>7 - Lire le résultat :</li></ol> <p>si pas de coloration alors le test est négatif. si la coloration votre tube devient rouge, alors le test est positif : VOUS NE DEVEZ PAS CONDUIRE.</p>
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	38220000909

## Photos



Ethylotest usage unique certifié NF - à l'unité    Ethylotest usage unique certifié NF - à l'unité