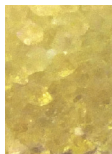
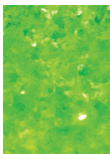


Unterhalb der Grenzrate



Über dem Grenzsatz



FARBKARTE



ALKOHOLTESTER

OHNE BALLON
EINZELNUTZUNG



ERKENNUNGSSCHWELLE

bei 0,25 mg / l Ausatemluft
oder 0,5 g / l Blut

KONFORME :

- 2015-775 zu erlassen
- REACH-Vorschriften



DÉVELOPPÉ & PRODUIT
EN FRANCE

Verteiler: MEDISUR
100 impasse des Houillères
13590 MEYREUIL - Frankreich
+33 4 42 96 09 68
contact@medisur.fr

Hersteller: TURDUS
ZA Sainte Catherine
770 Avenue de la Méridienne
48100 MARVEJOLS - Frankreich

Entspricht dem Dekret 2015-775 von
2015 Festlegen der Anforderungen
relative Zuverlässigkeit und
Sicherheit chemische Alkoholtester
zur Verwendung vor Fahren.

Betriebstemperaturen:

von 10°C bis 40°C

Lagertemperaturen

von -20°C bis 70°C

Vermeiden Sie längere Lichteinwirkung

Patentierter Indikator
Hergestellt in Frankreich

Part number : 025F-1-0006

Emb : 48 017 A



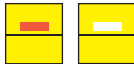
Ref. ETHY_03
Rev. 01/2020

Vor der Verwendung

Nach jedem alkoholhaltigen Essen oder Getränk 10 Minuten warten und während des Tests nicht rauchen, da sich die Reaktionswerte verändern können. Der maximale Blutalkoholspiegel wird etwa 1 Stunde nach dem letzten Alkoholkonsum erreicht.

Verwendung

1. Für optimale Verwendung unabhängig von der Temperatur temperieren Sie den Alkoholtester, indem Sie ihn 10 bis 15 Sekunden lang in Ihrer geschlossenen Hand halten. Zwischen 10 und 40°C verwenden
2. Beginnen Sie den Test, indem Sie auf die 2 weißen Spitzen drücken, um die Aluminiummembran zu durchbohren.
3. Tief einatmen.
4. **Langsam** in einem Zug in die angegebene Richtung pusten.
5. Hören Sie auf zu blasen, sobald das rote Rechteck vollständig weiß geworden ist.



Interpretation

1. Warten, bis das weiße Rechteck wieder rot wird.
2. Wenn Alkohol vorhanden ist, färbt sich das Reagenzmittel grün. Wenn diese Färbung den schwarzen Ring nicht erreicht, liegen Sie unter dem zulässigen Grenzwert von 0,25 mg Alkohol pro Liter Ausatemluft, was 0,5 g Alkohol pro Liter Blut entspricht. **SIE DÜRFEN FAHREN**
3. Wenn die Färbung den schwarzen Ring erreicht oder übersteigt, müssen Sie die Farbkarte benutzen, auf der "unterhalb des Grenzwertes" oder "oberhalb des Grenzwertes" angegeben ist. Wenn die grüne Farbe "unter dem Grenzwert" entspricht, sind Sie noch unter dem Grenzwert. Wenn die grüne Farbe "über dem Grenzwert" entspricht, haben Sie den zulässigen Grenzwert überschritten. Im letzteren Fall: **NICHT FAHRE**
4. Nach 10 Minuten ist eine Interpretation nicht mehr möglich. Die Ergebnisse dieses Tests können unter keinen Umständen den von der Polizei bei amtlichen Kontrollen erzielten Ergebnissen entgegengerhalten werden. Die Entscheidungen, die der Benutzer aufgrund des Ergebnisses dieses Tests trifft, liegen allein in seiner Verantwortung und lösen keine Haftung des Herstellers und/oder seiner Vertriebspartner aus. Chemische Alkoholtester sind Indikatoren der Blutalkoholkonzentration, keine Messinstrumente.
Im Falle einer Blutalkoholkonzentration nahe dem gesetzlichen Grenzwert kann die Interpretation des Ergebnisses schwierig sein. Im Zweifel empfehlen wir Ihnen, nicht zu fahren. Bei über 0,5 g Alkohol pro Liter Blut multipliziert sich das Unfallrisiko um den Faktor 3. Nach Alkoholgenuss Auto zu fahren birgt extreme Risiken für den Fahrer, seine Mitinsassen und alle anderen Verkehrsteilnehmer.



Vorsichtsmaßnahmen

Dieses Produkt ist ein Glasröhrchen und daher zerbrechlich. **Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.** Verwenden Sie den Test nicht, wenn die Aluminiummembranen bereits durchbohrt sind, das Glas Sprünge aufweist oder zerbrochen ist, oder wenn das Reagenzmittel bereits grün ist.

Richten Sie den Test nicht auf eine Person, während Sie pusten. Nicht einatmen. Nicht schlucken. Bei Kontakt des Reagenzmittels mit Augen oder Haut gründlich mit Wasser spülen und gegebenenfalls ärztlichen Rat einholen.

Nach Gebrauch in einem Mülleimer entsorgen, da der Alkoholtester Chemikalien enthält. Die Nichteinhaltung der Gebrauchsanweisung und/oder der Vorsichtsmaßnahmen befreien den Hersteller und seine Vertriebspartner von jeglicher Haftung.