

Einweg-Alkoholtester NF – Wert 0,5 g/l

Reference: P6551



0,5
gr/litre

Einweg-Alkoholtester ohne Beutel 0,5 g/l, ansprechendes Design, einfach zu bedienen und auszuwerten, mit recycelbarem Mundstück.

Verpackung aus Papier.

Herstellungsland: Frankreich

Lagerbestand verfügbar: + 10.000 Einheiten

Zollcode: 90278017

Länge: 16 cm

Menge pro Karton: 1000

Breite: 4.1 cm

Höhe: 1.5 cm

Stückgewicht: 10 g

Produktverpackung: Verpackung aus Papier

Verbrauchsdatum: 24 mois

Normen und Zertifikate: NF

Normen und Zertifikate: NFX 20702

EAN-Code: 3701120601470

Anwendungshinweise: 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



Einer der wenigen **Einweg-Alkoholtester**, der sich für eine auf seine Zielgruppe abgestimmte Kommunikation entschieden hat. Weit entfernt von Verpackungen in grellen Farben, präsentiert sich dieser chemische **Alkoholtester** in modernen Farben und mit einer aussagekräftigen Botschaft. Der Ausdruck „Safe“ bedeutet wörtlich übersetzt „sicher“ und „nicht gefährlich“. Der Ausdruck wird häufig von 16- bis 35-Jährigen verwendet und vermittelt das starke Konzept der Sicherheit und des Verzichts auf

unnötige Risiken. Genau diese Altersgruppe ist besonders stark von Verkehrstoten betroffen. Aus diesem Grund haben wir uns entschlossen, diesen **Alkoholtester** zu entwickeln und ein Sicherheitsprodukt anzubieten, das durch sein Design und seine Sprache die Aufmerksamkeit seiner Zielgruppe auf sich zieht. Der Einweg-Alkoholtester ist gemäß NF und NF X 20-702: Oktober 2014 vom Laboratoire National de métrologie et d'Essais (LNE) zertifiziert. Nach einer Reihe von zeitlich gestaffelten Kontrollen und Überprüfungen wurde seine Zuverlässigkeit vom Labor zertifiziert. Diese Referenznorm gewährleistet die gesetzliche Konformität des **Alkoholtestgeräts** in Frankreich. Dieser **Alkoholtester** ist jedoch für die Selbstkontrolle von Fahrern bestimmt. Er ist so konfiguriert, dass er bei einem gesetzlichen Grenzwert von 0,5 Gramm Alkohol pro Liter Blut anspricht.

Einen **Alkoholtester** zu haben ist gut, zu wissen, wie man ihn benutzt, ist besser. Drivecase legt stets besonderen Wert auf die Zielgruppe und bietet ein Video mit einer Schritt-für-Schritt-Erklärung zur Verwendung des **Alkoholtesters** und zur Interpretation der Ergebnisse.

Darüber hinaus liegt jedem **Alkoholtester** eine leicht verständliche Gebrauchsanweisung bei. Wenn Sie die erste oder zweite Gebrauchsanweisung befolgen, gibt es keinen Zweifel.

Dieser **Alkoholtester** ist zum einmaligen Gebrauch bestimmt und muss nach Gebrauch **entsorgt werden**. Er funktioniert ohne Beutel und sein Mundstück besteht aus recycelbaren Komponenten. Das sind zwei Pluspunkte für die Umwelt im Vergleich zu **Alkoholtestern** mit Beutel. Schließlich wird dieser **Einweg-Alkoholtester** in Frankreich hergestellt.

Informationen zum Gesetz über den obligatorischen Verkauf von Alkoholtestgeräten in Geschäften: Ab dem 1. Juli sind Supermärkte, Lebensmittelgeschäfte, Weinhändler und alle anderen Geschäfte, die Alkohol zum Mitnehmen verkaufen, verpflichtet, **Alkoholtestgeräte** zu verkaufen. Bei Nichteinhaltung dieser neuen Vorschrift beträgt die pauschale Geldstrafe 675 €, was dem Kaufpreis von 681 dieser **Einweg-Alkoholtester** entspricht. Es ist zu beachten, dass diese Geldstrafe auf bis zu 1875 € erhöht werden kann, was dem Kaufpreis von 2060 Einweg-Alkoholtestgeräten entspricht.

Dieser **Alkoholtester** ist für Fahrer geeignet, die keinen Führerschein auf Probe haben. Ergänzend finden Sie den Einweg-Alkoholtester für junge Fahrer NFX - 0,2 g/l finden Sie zusätzlich.

Die Einweg-Alkoholtester sind in Packungen zu 100 Stück erhältlich.

Die REACH-Verordnung erwähnt in ihrem Anhang XIV Kaliumdichromat. Die Verwendung dieses Inhaltsstoffs ist nicht verboten, unterliegt jedoch strengen Auflagen. Kaliumdichromat ist insbesondere dann zulässig (siehe Artikel 56 Absatz 2), wenn das chromhaltige Produkt von einem Hersteller bezogen wird, der über die erforderlichen Genehmigungen verfügt (siehe Artikel 56 Absatz 1). Die von Drivecase vertriebenen Alkoholtester werden in Fabriken hergestellt, die über diese Genehmigungen verfügen. Unsere chemischen Alkoholtester entsprechen somit vollständig der REACH-Verordnung.