



# VISIO DRY®

SUPERHYDROPHOBIE  
TECHNOLOGIE

## NEUE GENERATION REGENABWEISENDES SPRAY


SCHÜTZT IHRE SICHT VOR REGEN



### Modus anwenden:

- Reinigen und trocknen Sie die Oberfläche.
- Das Produkt aus maximal 10 cm Entfernung aufsprühen.
- 30 Sekunden lang trocknen lassen.

 Unser Tipp: Je mehr Sie VISIODRY® auf die Oberfläche sprühen, desto gleichmäßiger und effektiver ist die Schicht, da die

 Das Produkt ist vorübergehend und kann durch einfaches Reiben entfernt werden. Wischen Sie die Oberfläche nach dem Auftragen nicht ab, um die Wirksamkeit zu erhalten.

HERGESTELLT IN FRANCE



Wie funktioniert es ?



# HÄUFIGSTEN FRAGEN

## Was ist Superhydrophobie?

Superhydrophobie zeichnet sich durch einen Kontaktwinkel  $>150^\circ$  und einen Rollwinkel  $<10^\circ$  aus. Der Wassertropfen ist nahezu rund und eine leichte Neigung reicht aus, um ihn auch im Stillstand zum Rollen zu bringen.

## Warum sollte ich VISIODRY® als Regenschutz wählen?

Seine superhydrophoben Eigenschaften sorgen dafür, dass Ihr Bildschirm oder Ihre Brille trocken bleiben, egal wie schnell Sie fahren und wie stark der Regen ist. Andere wasserabweisende Produkte auf dem Markt sind erst ab einer Geschwindigkeit von 50 km/h wirksam.

## Wie lange ist VISIODRY® wirksam?

Es hält mehrere Wochen ohne Berührung, kann aber durch einfaches Wischen entfernt werden. So können Sie Ihr Visier jederzeit reinigen und behandeln.

## Ist VISIODRY® bei Regen und auch bei Nebel wirksam?

Ja, die Mikrotröpfchen, aus denen Nebel besteht, sind am schwierigsten zu entfernen. Die Superhydrophobie von VISIODRY® bekämpft selbst die feinsten Tropfen wirksam und hält das Visier unter allen Bedingungen absolut trocken.

## Kann VISIODRY® auf allen Oberflächen angewendet werden?

Ja, keiner der Bestandteile interagiert mit Materialien, was es mit all Ihren Ausrüstungsgegenständen kompatibel macht. VISIODRY® beschädigt weder Brillengestelle noch Kamerakomponenten oder den Helm um das Visier herum. Auf Textilien hingegen ist es nicht wirksam.

## Wie viele Anwendungen kann man mit einer Spraydose machen?

Die Anzahl der Anwendungen ist auf der Flasche angegeben. Bei einem 35-mL-Aerosol sind das etwa 18 Motorradvisiere, 40 Masken und 50 Brillen, die behandelt werden.

### Ist VISIODRY® wirklich durchsichtig?

Ja, wissenschaftliche Tests haben gezeigt, dass mehr als 99% des Lichts durch eine behandelte Oberfläche durchgelassen wird. VISIODRY® hinterlässt einen leichten mattierenden Schleier, der die Sicht nicht beeinträchtigt.

### Schützt VISIODRY® vor dem Beschlagen?

Nein, Beschlag entsteht durch die Kondensation von gasförmigem Wasser auf der Innenseite des Glases. Die Oberfläche muss superhydrophil sein, um dieses Phänomen zu bekämpfen. VISIODRY® ist ein superhydrophobes Produkt und wird auf die Außenseite aufgetragen!

### Ist VISIODRY® gegen Kriebelmücken und Moskitos wirksam?

Nein, es ist ein Produkt, das gegen Wasser aktiv ist. Aber es kommt sehr selten vor, dass man gleichzeitig auf Regen und Mücken trifft!

*Your turn now  
Test me!*



Find us on our social networks:



And our website:

[visiodry.com](https://visiodry.com)

# VISIO DRY®

SUPERHYDROPHOBIE  
TECHNOLOGIE



- Der erste Regenschutz, der auch im **Stand zu 100% wirksam** ist
- Die **Wassertropfen prallen** von allen Oberflächen ab, ohne diese jemals zu benetzen
- Die Anwendung von **VISIODRY®** beeinträchtigt die Sicht nicht
- Eine patentierte **superhydrophobe Technologie**
- Ein **praktisches Format** zum Mitnehmen