

## Rain-X® Regen-Abweiser

Rain-X® Regen-Abweiser verbessert drastisch die Sicht bei der Fahrt bei feuchtem und nassem Wetter. Wenden Sie es einfach auf der Außenseite Ihrer Scheibe an und Sie können beobachten wie die Regentropfen, während der Fahrt, von Ihrer Scheibe davon fliegen. Rain-X® Regen-Abweiser verbessert die Sicht durch die Abwehr von Regen, Graupel und Schnee.

### Produkteigenschaften

- Verbessert die Sicht, Sicherheit und Fahrkomfort.
- Erleichtert das Entfernen von Frost, Eis, Salzverschmutzungen und Insekten.
- Bei einem Test einer Universität in den USA konnte festgestellt werden, dass sich durch die bessere Sicht die Reaktionszeit um mehr als eine Sekunde verbessert hat. Das entspricht, bei einer Autobahnfahrt, eine Verkürzung des Bremswegs von ca. vier Fahrzeuglängen.
- Erhältlich in 200 ml und 500 ml Flaschen.



Letzte Aktualisierung: 23/02/2017

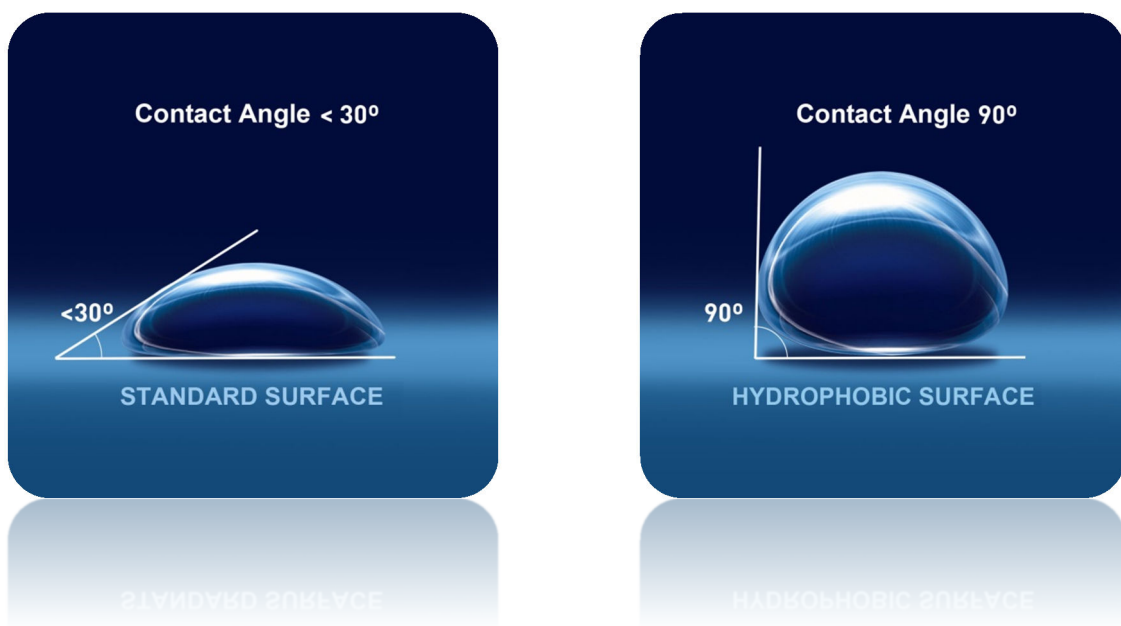
Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Da jedoch wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich ist, kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. Bei Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.

## Das hydrophobe Prinzip

Sein einzigartiges hydrophobes Additiv ändert die Oberflächenspannung der fallenden Wassertröpfchen auf der Windschutzscheibe. Durch die Erhöhung des Kontaktwinkels zu einem kontrollierten Ausmaß erhalten die, sonst "flache", Tröpfchen ihre ursprüngliche kreisförmige Form wieder, mit zwei unmittelbaren positiven Auswirkungen:

- Vereinfacht das Abperlen der Wassertröpfchen auch dem Sichtbereich während der Fahrt und verbessert dadurch die Sicherheit und den Fahrkomfort.
- Hält die Windschutzscheibe länger sauberer vor Schmutz, klebrigen Verschmutzungen und Insekten.

### Der Kontaktwinkel ist der Schlüssel!



## Gebrauchsanweisung

- Reinigen und trocknen Sie die Scheibe vor der Behandlung
- Nur bei Temperaturen über  $4^\circ\text{C}$  anwenden
- Tragen Sie Rain-X® Regen-Abweiser mit einem kleinen, gefalteten und trockenen Tuch auf
- Mit einer festen, kreisförmigen und überlappenden Bewegung auf das Außenglas auftragen.
- Produkt trocknen lassen. Kann leichter Dunst auftreten.
- Rain-X® Regen-Abweiser erneut auftragen, um eine vollständige und gleichmäßige Abdeckung zu gewährleisten.
- Das angetrocknete Produkt mit einem trockenen Tuch oder mit etwas aufgesprühtem Wasser auf der Trübung entfernen.

Letzte Aktualisierung: 23/02/2017

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Da jedoch wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich ist, kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. Bei Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.

## Andere Verwendungen für Rain-X® Regen-Abweiser

- Probieren Sie Rain-X® Regen-Abweiser auf Ihrer Glasduschtür und Glasfenster zu Hause aus. Für mehr Wasserabperleffekt.
- Vermeiden Sie die Verwendung von Rain-X® Regen-Abweiser auf Kunststoffduschtüren, Glasduschtüren mit Frostsichtschutz oder Gravur, Plexiglas und Glasfaser.
- Vermeiden Sie die Verwendung von Rain-X® Regen-Abweiser auf allen Kunststoffoberflächen, einschließlich Motorrad Windschutzscheiben, ATVs und Sonnenkollektoren von Solaranlagen.

## Verpackungen

- Produktnummer: R26014
- Inhalt: 12x200 ml
- Sprache: DE
  
- Produktnummer: R26064
- Inhalt: 6x500 ml
- Sprache: DE

Für weitere Einzelheiten:

**ITW ADDITIVES INTERNATIONAL NORTH EU** Industriepark-West 46 9100 Sint-Niklaas BELGIUM



+32 (0)3 780 96 70



+32 (0)3 778 16 56 E-mail: [distribution@wynns.be](mailto:distribution@wynns.be)

Letzte Aktualisierung: 23/02/2017

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Da jedoch wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich ist, kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. Bei Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.

Letzte Aktualisierung: 23/02/2017

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Da jedoch wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich ist, kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. Bei Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.