



Das Problem:

Blend- und Schmierfilme auf der Kfz-Frontscheibe.

Verschmutzungen wie Insektenreste, Staub, Silikon, Wachs, Dieselruß, etc. auf der Windschutzscheibe führen besonders bei Regen und Dämmerung zu gefährlichen Blend- und Schmierfilmen. Durch Betätigung der Scheibenwaschanlage wird der Schmutz jedoch nur oberflächlich entfernt. Zurück bleibt eine wasserabweisende, hydrophobe, milchig wirkende Schicht, die auftreffendes Licht – insbesondere durch entgegenkommende Fahrzeuge – streut und somit die Blendung des Fahrers verursacht.

Die Lösung:



Scheiben- reiniger



NEU!
Fertiggemisch

Produktvorteile:

Das Fertiggemisch des Testsiegers



- Eine spezielle, neu entwickelte Polymer-Kombination aus dem Forschungslabor der Dr. Wack Chemie beseitigt alle Blend- und Schmierfilme noch schneller und führt so blitzschnell zu sicherer Sicht
- Aufgrund der besten CW1:100 Qualität ist es das ideale Produkt für den Vielfahrer mit höchsten Ansprüchen
- Stark gegen Insektenschmutz
- Ist für Kunststoffstreuscheiben und Fächerdüsen entwickelt
- Verlängert die Lebensdauer der Scheibenwischer
- Kann pur (3L = max. Wirkung) oder im Verhältnis 1:1 mit Wasser (6L = max. Menge) gemischt werden

Anwendungsgebiete:

Scheibenwaschanlage, Scheinwerfer-Reinigungsanlage

Anwendung:

Anwendung: Pur = 3L: Inhalt des Kanisters unverdünnt in den Vorratsbehälter der Scheibenwaschanlage füllen. Gemischt = 6L: Inhalt des Kanisters im Verhältnis 1:1 mit frischem Wasser mischen. Nicht mit anderen Scheibenreinigern mischen. Im Winter mit allen handelsüblichen Frostschutzmitteln mischbar.



Erstattungsbedingungen: Produkt mind. noch 2/3 voll – Rücksendung ausreichend frankiert mit Kaufbeleg