

**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

Produktvorteile:**Höchste Ergiebigkeit: 250 ml - Flasche ergibt 50 Liter**+ bestätigte
Wirksamkeit
+ material-
schonend

- Beseitigt den gefährlichen Blend- und Schmierfilm in kürzester Zeit und ist das optimale Produkt für den **qualitätsbewussten und sparsamen Autofahrer**.
- Das einzige Produkt, das sich im Verhältnis 1:200 verdünnen lässt.
- Schont das Material und ist für den Einsatz bei Kunststoffstreuscheiben an Scheinwerfern und bei Fächerdüsen geeignet
- Die Lebensdauer der Scheibenwischer wird verlängert
- Reduziert den Verpackungsaufwand (20 Flaschen gegenüber einem Normalkonzentrat).

**Anwendungs-
gebiete:****Scheibenwaschanlage, Scheinwerferreinigungsanlage****Anwendung:**

250 ml - Flasche: Verschlusskappe leicht aufdrehen. Durch Druck auf den unteren Flaschenteil den Dosierkopf mit 25 ml Konzentrat füllen. Verschlusskappe komplett abschrauben und den Inhalt des Dosierkopfes dem Scheibenwaschwasser zugeben. CW 1:100 Classic im Verhältnis 1 zu 200 verdünnen. Der Inhalt des Dosierkopfes (25 ml) ergibt 5 Liter Reinigungsflüssigkeit.

Winteranwendung:

CW 1:100 Classic ist mit handelsüblichen Frostschutzmitteln in folgender Reihenfolge mischbar: 1. Frostschutz, 2. Wasser, 3. CW 1:100 Classic. CW 1:100 Classic im Verhältnis 1 zu 50 dosieren (2 Dosierköpfe auf 2,5 Liter Waschwasser) Hinweis: Der Anteil an Frostschutz darf 50 % nicht überschreiten.