

Pressemitteilung

Pressekontakt: LIQUID EVOLUTION GmbH,
Ulrike Hinzmann, Wittelsbacherstr. 20 D-80469 München
Tel.: +49 (0) 800 888 018 80-58, Fax: +49 (0) 89-189 299 10,
Mobil: +49 (0) 160 978 966 19,
E-Mail: ulrike.hinzmann@liquid-evolution.de;
URL: www.liquid-evolution.de

Oktober 2011

Wenn das Auto zum Laubfänger wird

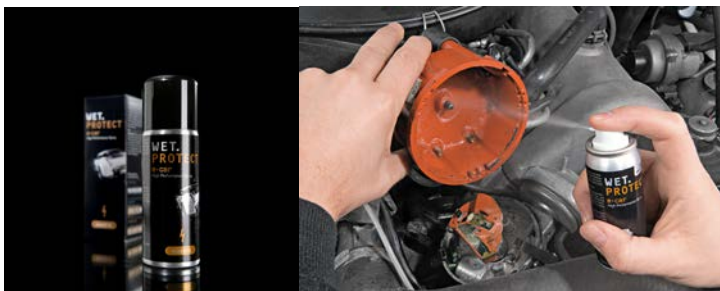
WET.PROTECT e-car schützt bei Feuchtigkeitsbildung im Motorraum durch Laubreste

Wer sein Auto im Herbst unter einem Baum parkt, sollte vor der Weiterfahrt möglichst sämtliche Blätter auf und in der Motorhaube entfernen. Bleiben diese im Motorraum, kann sich eine feuchte Schicht bilden, die bei Elektrik und Metallen zu Kurzschlüssen, Ausfällen und Korrosion führt. Manchmal können aber nicht alle Blätter entfernt werden oder es fehlt schlicht die Zeit dazu.

Dann hilft WET.PROTECT e-car – einfach auf sämtliche Elektrik und Metalle gesprüht, beugt es feuchtigkeitsbedingten Kurzschlüssen, Ausfällen und Korrosion vor. WET.PROTECT schützt die Motorelektrik, Zündanlagen und Verteiler, Anschlüsse und Fassungen von Leuchtmitteln, Steckverbindungen & Kontakte, Sicherungen, Batteriepole etc.

Errol Hutterer, Geschäftsführer der LIQUID EVOLUTION GmbH, hebt die besondere Wirkweise von WET.PROTECT e-car hervor: „Anders als herkömmliche Sprays emulgiert WET.PROTECT e-car nicht mit Wasser, sondern unterwandert Nässe und Feuchtigkeit und bildet so einen dauerhaften Schutzfilm.“ WET.PROTECT e-car erhält die Leitfähigkeit und erhöht die Lebensdauer der behandelten Teile. Es kann vorbeugend oder direkt nach Nässeinwirkung zur Reparatur eingesetzt werden.

Vertrieb: Kleinere Mengen können online über www.wet-protect.de bezogen werden. Der Preis für die 50 ml Spraydose beträgt 9,95 EUR inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten. Bei größeren Mengen erfolgt der Vertrieb über die Firma ELKA Hugo Kruschke GmbH, Wettersteinstr. 12 in 82024 Taufkirchen, Tel.: 0049 89 30 90 40 9-0, Fax: 0049 89 30 90 40 9-50, info@elka-krischke.de, www.elka-krischke.de



WET.PROTECT e car 50 ml Spraydose

Elektrikschutz mit WET.PROTECT e-car