

Pressemitteilung

WET.PROTECT schützt Elektrik und Metalle im Offroad Bereich vor feuchtigkeitsbedingten Kurzschlüssen, Ausfällen und Korrosion

Im Offroad Bereich geht es hart zu. Gerade die Elektrik ist da extremen Bedingungen ausgesetzt. Bisher konnte es bei Feuchtigkeit zu Kurzschlüssen und Ausfällen bei der Elektrik kommen. Jetzt gibt es WET.PROTECT, das Feuchtigkeitsschutzspray für Elektrik und Metalle zum Schutz vor feuchtigkeitsbedingtem Kurzschluss, Ausfall und Korrosion.

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 Krischke 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

Bildmaterial honorarfrei, bitte Liquid Evolution GmbH als Urheberhinweis angeben.