# **NANOPROTECH Auto Moto Electric**

NANOPROTECH Auto Moto Electric chráni elektroniku a elektrické súčiastky v aute či motocykle pred pôsobením dažďa, vlhkosti a terénnych nečistôt až 1 rok. Aplikáciou roztoku predĺžite životnosť svojho vozidla a ušetríte si časté a drahé návštevy servisu.

## **Ako NANOPROTECH Auto Moto Electric vášmu vozidlu pomôže**

#### **Ochráni pred skratom a oxidáciou**

Po aplikácii priľnú nanočastice ku kovovým spojom a zamedzia prístup molekulám vody, a tým zabránia skratu a zničeniu drahej riadiacej elektroniky. Tenký film nanočastíc zároveň zamedzí oxidácii.

#### **Zachráni navlhnutú elektroniku**

Nanočastice vytlačia zo spojov a kontaktov molekuly vody a obnovia funkčnosť elektronického zariadenia. Zariadenie bude fungovať ako predtým – a navyše zostane chránené proti korózii.

#### **Vyčistí kontakty a uľahčí odstránenie hrdze**

Súvislá vrstva nanočastíc na súčiastke poruší väzby medzi kovovým povrchom a hrdzou. Výraznejšiu koróziu a znečistenie odstránite obyčajnou kefkou, roztok vyčistí zanesené kontakty.

## **Nanočastice v spreji zakonzervujú a ochránia pred koróziou**

* batérie a ich kontakty,
* rozvodové a poistkové skrine,
* servá a krokové motory,
* alternátory a indukčné cievky,
* konektory a rôzne druhy kontaktov.

## **Ako prípravok používať**

NANOPROTECH Electric používajte len s ochrannými rukavicami a v dobre vetraných priestoroch. Pred použitím sprej dôkladne pretrepte.

1. Roztok aplikujte na vnútorné súčiastky prístrojov vypojených zo siete; na určený povrch ho nanášajte súvislou vrstvou zo vzdialenosti 15 až 20 cm, alebo priamo na určené miesto.
2. Po nanesení počkajte 15 minút, potom prebytočný roztok zotrite.
3. Na úplnú aktiváciu ochrany odporúčame počkať 24 hodín. Potom môžete ošetrené zariadenie bežne používať. Ak si nie ste s aplikáciou roztoku istí, zavolajte nám na +420 778 494 495, radi vám poradíme.

**Varovanie:** Sprej Nanoprotech Electric slúži na ochranu elektrických kontaktov pred vlhkosťou a oxidáciou. Videá s ponorenou žiarovkou sú ukážkou maximálnej izolácie, akú výrobok dokáže zabezpečiť. Pokus sme robili pod dohľadom odborníkov – za žiadnych okolností ho neskúšajte napodobňovať!

**Technické vlastnosti**

Zachovanie antikoróznych a mazacích vlastností až 1 rok, odolnosť voči teplotám od -80 °C do +160 °C, spotreba: cca 50 ml na 1 m2, obsah balenia: 75, 150 alebo 300 ml.

**Zloženie**

Zmes minerálnych olejov, propán-bután, dezodorizovaný parafín, zmes cyklických uhľovodíkov, antikorózne prísady, antioxidanty, prísada Nanoprotech.