# **NANOPROTECH Auto Moto Electric**

NANOPROTECH Auto Moto Electric chrání elektroniku a elektrické součástky v autě či v motocyklu před působením kyselého deště, vlhkosti a solných roztoků až po dobu 1 roku. Aplikací roztoku se **prodlouží životnost** vozu a **ušetří** se časté a nákladné návštěvy servisu.

## **Na co se NANOPROTECH Auto Moto Electric používá?**

#### **Ochrání před zkratem a oxidací**

Po aplikaci přilnou nanočástice ke kovovým spojům a zamezí přístup molekulám vody – a tím **zabrání zkratu a zničení drahé řídící elektroniky**. Tenký film nanočástic zároveň zamezí oxidaci.

#### **Zachrání navlhlou elektroniku**

Nanočástice vytěsní ze spojů a kontaktů molekuly vody a **obnoví funkčnost elektronického zařízení**.

#### **Vyčistí kontakty a usnadní odstranění oxidace**

Souvislá vrstva nanočástic na povrchu rozruší vazby mezi kovovým povrchem a oxidací. Zbytky **oxidace odstraníte obyčejným kartáčkem**.

## **Jak NANOPROTECH Auto Moto Electric funguje?**

Základem našich přípravků jsou nanočástice odpuzující vodu. Díky nosnému médiu na bázi oleje proniknou částice oxidací, rozprostřou se po kovovém povrchu součástek a přilnou k nim. Vytěsní vlhkost a vytvoří bariéru, přes kterou další molekuly vody už neprojdou.

## **Nanočástice ve spreji zakonzervují a ochrání před oxidací:**

* baterie a jejich kontakty,
* rozvodové a pojistkové skříně,
* serva a krokové motory,
* alternátory a indukční cívky,
* konektory a různé druhy kontaktů.

## **Jak sprej používat?**

NANOPROTECH Auto Moto Electric používejte jen s ochrannými rukavicemi a v dobře větraných prostorách. Před použitím sprej důkladně protřepejte.

1. Roztok aplikujte na vnitřní součástky přístrojů odpojených od zdroje napětí; na určený povrch jej nanášejte souvislou vrstvou ze vzdálenosti 15 až 20 cm, nebo přímo na určené místo.
2. Po nanesení vyčkejte 15 minut, následně přebytečný roztok můžete setřít.
3. Pro úplnou aktivaci ochrany doporučujeme vyčkat 24 hodin. Následně můžete ošetřené zařízení běžně používat. Pokud si nejste s aplikací roztoku jistí, zavolejte nám na +420 778 494 495, rádi vám poradíme.

**Technické vlastnosti:**

Zachování antioxidačních a izolačních vlastností až po dobu 1 roku, odolnost vůči teplotám od -80 °C do +160 °C, spotřeba: cca 50 ml na 1 m2, obsah balení: 75, 150 ml.

**Složení:**

Směs minerálních olejů, propan-butan, dezodorizovaný parafín, směs cyklických uhlovodíků, antikorozní přísady, antioxidanty, přísada NANOPROTECH.