

## NANOPROTECH Auto Electric

este o soluție PREMIUM de protecție lichidă împotriva umidității ce previne oxidarea și scurt circuitul pe bază de nanotehnologie certificată în EU



protejeaza-ti  
partea electronica  
a autoturismului tau!



### Izolație lichidă de înaltă calitate!

Protejează 100% de umiditate și previne scurt-circuitul componentelor electrice și electronice. Construiește o protecție de lungă durată prin formarea unui nanostrat pe suprafața aplicată, înlăturând umiditatea și oxidarea.

NANOPROTECH este unicul produs care restabilește conductivitatea electrică a componentelor electrice/electronice și a dispozitivelor deteriorate de umiditate (apă, abur, vapori, etc). Aplicabilitate: sisteme de aprindere, generatoare, demaroare, distribuitori, bloc siguranțe, bornele bateriei, bobine de aprindere, fire de înaltă tensiune și altele.

## PROTECȚIE ÎMPOTRIVA UZURII, OXIDĂRII, SCURT CIRCUITULUI ȘI ÎNGHEȚULUI PENTRU MINIM 1 AN

Protejează contactele de oxidare, electromotorul, alternatorul, acumulatorul și altele. Elimină umiditatea, restabilește conductivitatea și protejează tabloul de siguranțe de umiditate.



Funcții	Proprietăți	Domenii de aplicare
<ul style="list-style-type: none"> <li>- previne scurt circuitele, înghețarea și oxidarea contactelor;</li> <li>- previne oxidarea, formarea de ciuperci și mușgai pe contacte electrice;</li> <li>- elimină funinginea, depunerile și murdăria;</li> <li>- protejează de electricitatea statică;</li> <li>- permite refacerea, protejarea și îmbunătățirea indicatorilor de rezistență a izolației echipamentelor electrice care funcționează în condiții de umiditate;</li> <li>- restabilește capacitatea de funcționare și conductivitatea electrică a componentelor electronice și a dispozitivelor deteriorate de umiditate (oxidare și coroziune);</li> <li>- permite folosirea echipamentelor electrice ale mașinii, imediat după spălarea acestora;</li> <li>- curăță și protejează contactele echipamentelor electrice auto de praf și murdărie;</li> <li>- crește semnificativ durata de viață a componentelor și echipamentelor electrice care lucrează în condiții de umiditate;</li> <li>- permite buna funcționare a automobilului indiferent de condițiile climaterice;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- formează un strat protector impermeabil și de respingere a apei;</li> <li>- elimină în totalitate umiditatea de pe suprafața tratată;</li> <li>- menține conductivitatea electrică a conexiunilor tratate și în apă;</li> <li>- realizează o rezistență electrică mărită a conductoarelor;</li> <li>- formează un strat izolant și previne scurgerea curenților periferici;</li> <li>- datorită unui efect capilar puternic, substanța pătrunde în interiorul echipamentelor și aparatelor electrice, fără a fi necesară demontarea acestora ;</li> <li>- umple cavitățile microscopice;</li> <li>- menține elasticitatea;</li> <li>- nu produce efecte nocive și nu distruge metale, plastic, cauciuc, sticlă, vopsele, lacuri, ceramică, motoare electrice;</li> <li>- nu se dizolvă în apă;</li> <li>- nu formează emulsie;</li> <li>- are un efect dielectric;</li> <li>- nu conține cauciuc, silicon, acril, teflon, componente aromatizante;</li> <li>- nu este influențat de acțiunea reactivilor rutieri și a factorilor de mediu;</li> <li>- temperatura de funcționare (rezistența stratului protector) este de la -80 ° C până la +140 ° C;</li> </ul>	Service, întreținere, reparare și prevenție : <ul style="list-style-type: none"> <li>- bobine de inducție;</li> <li>- cabluri de înaltă tensiune;</li> <li>- borne, acumulatori;</li> <li>- distribuitoare;</li> <li>- contacte electrice și conexiuni de toate tipurile;</li> <li>- tablouri de siguranță;</li> <li>- ventilatoare;</li> <li>- generatoare;</li> <li>- demaroare;</li> <li>- contacte remorci, rulote;</li> <li>- ștergătoare;</li> <li>- încuietori electrice;</li> <li>- aparate de încălzire;</li> <li>- geamuri electrice;</li> <li>- sistemele de răcire;</li> <li>- sistemele audio;</li> <li>- unități de control ale motorului;</li> <li>- alte componente electrice auto, motociclete, ATV-uri, biciclete, motorete, bărci cu motor;</li> <li>- pregătirea și întreținerea vehiculelor și a echipamentelor electrice pentru vânzare;</li> <li>- asigură pornirea în siguranță a vehiculelor, imediat după spălarea sistemului electric al acestora;</li> <li>- extinderea listei de servicii la centrele de service și ateliere;</li> </ul>
Nanoprotech: <ul style="list-style-type: none"> <li>- este ușor de utilizat;</li> <li>- are o gamă largă de domenii de aplicare;</li> <li>- se poate aplica pe suprafețe netratate;</li> <li>- este eficient chiar și pe suprafețele netratate ude;</li> <li>- se pulverizează pe suprafața metalică (consum: 50 ml/m<sup>2</sup>);</li> <li>- are o perioadă de valabilitate de 5 ani de la data fabricației păstrat în recipientul original la o temperatura cuprinsă între +5 și +25 grade Celsius.</li> </ul>		

**NANOPROTECH Auto Electric este de neînlocuit în mașină!  
 Unic în ROMANIA!**