



**N.C.N. SLOVAKIA s.r.o.**  
Ul. Svornosti 50,  
821 06 Bratislava  
IČO. 35693959  
IČ DPH: SK2020355975

Kontakt:  
Tel: 00421/0245643045  
Fax: 00421/0245643046  
E-mail: [ncn@ncn.sk](mailto:ncn@ncn.sk)  
[www.metanova.sk](http://www.metanova.sk)

Bankové spojenie:  
Tatra banka  
2627806066/1100  
IBAN: SK27 1100 0000 0026 2780 6066  
SWIFT: TATRSKBX

## Technický list



### METANOVA NICRO 664

#### Elektro servis

**METANOVA NICRO 664**- Špeciálny vysoko účinný chemický prostriedok pre údržbu elektrických zariadení. Čistí a pri pravidelnej aplikácii udržuje najmä kontakty silových elektrických zariadení vo vynikajúcom stave.

#### Vlastnosti:

##### **METANOVA NICRO 664**

- \* Vyznačuje sa špičkovými čistiacimi vlastnosťami. Rozpúšťa všetky nečistoty, ktoré sa na silovom elektrickom zariadení môžu objaviť počas prevádzky.
- \* Zaistí odstránenie nečistôt - prach, olej, tuky, oxidy, zvyšky spalín ...
- \* Chráni kontakty silových elektrických zariadení proti vzdušnej vlhkosti a korózii a súčasne ich dokonale premaže
- \* Neobsahuje žiadny teflón, MOS2 ani minerálne alebo rastlinné tuky, ktoré majú tendenciu vnikáť do prípadných trhlín
- \* V žiadnom prípade nenapadá a nepoškodzuje materiály používané v elektrotechnickom priemysle, vrátane izolácie, plastov, farieb a popisov
- \* Nie je jedovatý ani karcinogénny
- \* Minimalizuje možné poruchy silových elektrických zariadení vplyvom nečistôt a vlhkosti
- \* Je transparentný a elektricky neutrálny
- \* Dokonalý pomocník pre pracovníkov v elektroúdržbe
- \* Hnací plyn v spreji: CO<sub>2</sub> - viac aktívne látky, menej odpadu, vyššia bezpečnosť

#### Možnosti použitia:

**METANOVA NICRO 664** - Je ideálny v každodennej praxi pracovníkov v elektroúdržbe pre ošetrovanie a pravidelnú údržbu najmä kontaktov silových elektrických zariadení - vypínačov, prepínačov, stýkačov, ističov, svoriek elektrických strojov točivých ...  
Dokonale chráni elektrické zariadenia proti korózii, maže kontakty, zlepšuje kontaktné spoje a neoxiduje.

#### Aplikácia

##### **METANOVA NICRO 664**

**POZOR!** Pred použitím skontrolujte bežnapätový stav čisteného zariadenia.  
Nádobku pretrepte a nanášajte zo vzdialenosti cca 20 - 25 cm. Nechajte niekoľko minút pôsobiť. Po odparení zostane na povrchu tenký film. Akonáhle je film suchý, pripojte zariadenie opäť k elektrickej sieti. Kontakty sú chránené a zároveň je zachovaná ich dokonalá funkčnosť.

##### **METANOVA NICRO 664**

## Fyzikálno – chemické vlastností

<u>Technické dáta:</u>	<u>Hodnota</u>	<u>Skúšobná metóda</u>
Stav:	kvapalina	pri 20 ° C
Farba:	svetlo hnedá	
Vôňa:	typická	
Bod vzplanutia:	+27 ° C	
Bod tuhnutia:	- 40 ° C	
Teplota zapálenia:	+230 ° C	
Tlak pary:	4000 mbar	
Hustota:	0,77 g / cm	pri 20 ° C
Rozpustnosť vo vode:	nerozpustný	pri 20 ° C

### Balenie:

Aerosól: E-01-0004-06 400 ML sprej