



**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 140



#### OCHRANA PROTI KORÓZII PRE VNÚTORNÉ USKLADNENIE

NICRO 140 - špeciálny konzervačný olej s dlhodobou účinnosťou a vynikajúcimi mazacími vlastnosťami odoláva najrôznejším vplyvom, ktoré spôsobujú koróziu kovových materiálov, patrí do skupiny výnimočných prostriedkov, ktoré splnia požiadavky US Army MIL-C-16173D.

#### Vlastnosti:

##### METANOVA NICRO 140

- Konzervačný minerálny olej, ktorý bol vyvinutý pre potrebu účinnej antikorozynej ochrany kovov a ako špeciálny mazací prostriedok
- Na povrchu chránených predmetov vytvára extrémne tenkú, nesmierne účinnú transparentnú a vodoodpudivú ochrannú vrstvu
- Neemulguje a je odolný tiež voči zásaditým odmasťovacím prostriedkom

#### Možnosti použitia:

##### METANOVA NICRO 140

Vhodný najmä k ochrane hutníckych polotovarov, ďalej na konzerváciu malých a veľmi presných hotových výrobkov - ihliel, skrutiek a matíc, ložísk všetkého druhu, meradiel, konzervovanie a mazanie strojov a prístrojov. Nanáša ponorením do kúpeľa, natieraním, striekaním. Po odparení špeciálneho riedidla zanecháva na povrchu chráneného predmetu extrémne tenký, nesmierne účinný transparentný a vodu odpudivý ochranný film s hrúbkou cca 0,0018 mm.

Aplikuje SA na predmety, ktoré sú:

1. skladované vo vnútorných priestoroch (sklady ...): doba ochrany 1 rok alebo viac
2. skladované pod otvoreným prístreškom: doba ochrany 0,5 až 1 rok
3. skladované pod holým nebom: lehota ochrany do 50 dní

(V tomto prípade odporúčame použiť NICRO 135)

##### METANOVA NICRO 140

#### Fyzikálne – chemické vlastností

<u>Technické dáta:</u>	<u>Hodnota</u>	<u>Skúšobná metóda</u>
Vzhľad (pri 20 ° C):	kvapalné, aerosól	
Farba:	svetlo hnedá	
Bod vzplanutia(riedidlo):	27	
Bod rozkladu(°C)	130	
Teplota zapálenia:	237	
Hustota:	0,83 g / cm <sup>3</sup> pri 20 ° C	

Rozpustnosť vo vode: nerozpustný

Antikorózne ochrana (po aplikácii na čerstvé opieskovaný oceľový plech):

Mlžná komora (ASTMD-1748)	1200 hodín
Soľná komora (SSDIN 50021)	po 50 hodinách

žiadne známky korózie

**Balenie:**

Aerosól: 200 ML sprej

Kvapalina: 10 L