



**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 632



#### Silikónový aerosólový sprej

#### METANOVA NICRO 632

NICRO 632 Vysoko účinný, transparentný a nemastný mazací prostriedok pre ošetrovanie klzných kovových alebo plastových plôch, pryžových tesnení, drevených dielov, kože, chrómových dielov. Vytvára špeciálny mazací a ochranný film, na ktorý sa nevyskytuje prach a iné nečistoty obsiahnuté vo vzduchu.

#### Vlastnosti:

#### METANOVA NICRO 632

vytvára po odparení špeciálneho riedidla nemastný a nešpiniaci vysoko účinný silikónový mazací a ochranný film, ktorý zaručuje minimálny trecí moment

- vytvára vodoodpudivú vrstvu
- vynikajúce antikorózne vlastnosti
- chráni proti vlhkosti a korózii
- preniká do najtesnejších miest
- dokonalá príľnavosť a mazacie vlastnosti
- predlžuje životnosť trecích plôch a gumových tesnení
- fyziologicky nezávadný
- odolný voči vode
- elektricky izolačné
- hnacie plyn v spreji: CO<sub>2</sub> - viac aktívne látky, menej odpadu, vyššia bezpečnosť
- zaisťuje mazanie a ochranu v rozmedzí teplôt -50 °C do +250 °C

#### Možnosti použitia:

**METANOVA NICRO 632**- Všeobecne v papierenskom priemysle, kožiarskom priemysle, u výrobcov nábytku, hračiek.

Železnice, koľajové vozidlá, výrobcovia plastov a gumových výrobkov, na hliníkové odliatky, pre chladené priestory, pre tepelne namáhanú elektroniku. Zabraňuje adhéziu na dopravníkoch, zaisťuje optimálnu kĺzavosť strešných okien, koľajníc automobilových sedadiel, koliesok a pásov. Slúži ako separátor pri vstrekaní plastových dielov. Päťnásobne predlžuje mazacie cyklus na vodiacich čapoch vstrekovacích lisov. Zabraňuje vzniku nárastu lepidla na lisoch a vedeniach. Zabraňuje zamŕzaniu dielu a spojov.

#### Aplikácie:

**METANOVA NICRO 632** - Pred aplikáciou mazané miesta vyčistíte pomocou produktov NICRO 901 K-3S. Pri prevádzkovej teplote naneste rovnomerným postrekom z 15 cm a nechajte pôsobiť. Po odparení rozpúšťadla sa vytvorí kvalitný ochranný film. Pred aplikáciou na plasty a nátery vyskúšajte kompatibilitu.

## METANOVA NICRO 632

<u>Technické dáta:</u>	<u>Hodnota</u>	<u>Skúšobná metóda</u>
Farba	číra	
Zápach	charakteristický	
Konzistencia	kvapalina	
Bod vzplanutia	-18°C	
Hustota	0,86 g/ml pri 20°C	
Výtoková doba:	10s pri 20°C, 100ml, 4mm	
Medze výbušnosti:	1,6 – 17,6 % objemu	
Tlak par:	~ 128.000 N/m <sup>2</sup> pri 50°C	
Viskozita oleje v zmesi :	502 mm <sup>2</sup> /s pri 25°C	
Pohon v spreji:	CO <sub>2</sub>	
Rozpustnosť vo vode:	nerozpustný	
Tepelní rozsah:	-40°C až +200°C	štandardne
	-40°C až +250°C	krátkodobě

### **Balenie:**

Aerosól: 400 ml sprej

Kvapalina: 5 l kanistre