



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
www.metanova.sk

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

Technický list

METANOVA NICRO 135



TRVALÁ OCHRANA PROTI KORÓZII

METANOVA NICRO 135

zaisťuje dlhodobú účinnú ochranu kovových materiálov proti korózii aj vo veľmi agresívnom prostredí. Odoláva pôsobeniu vody, slanej vody, zásadám a parám kyselín. Zastavuje koróziu už začatú a zabraňuje jej ďalšiemu pôsobeniu.

Vlastnosti:

METANOVA NICRO 135

- chemicky veľmi stály, je odolný voči agresívnym chemickým látkam
- mimoriadne odolná proti pôsobeniu vody (slanej i sladkej) a vzdušnej vlhkosti
- vynikajúce penetračné vlastnosti a veľmi rýchlo prenikne do prasklín a trhliniek a zabraňuje vniknutiu vody a vlhkosti
- mazacie vlastnosti, ktorá spomaľuje opotrebovania klzných častí pri stredných a malých rýchlostiach

Možnosti použitia:

METANOVA NICRO 135

Používa sa ako antikoročný prostriedok pri zakonzervovaní strojných dielov, kovových konštrukcií, hutných polotovarov, spodkov a dutín karosérií cestných a koľajových vozidiel. Ideálna ako ochrana lodných nadstavieb a ich dutín, možno použiť na mazanie nosných lán visutých konštrukcií, na mazanie veľkých vodiacich skrutiek alebo na ošetrovanie pohyblivých dielov, ktoré sú vystavené pôsobením vzdušnej vlhkosti alebo sú do vody ponorené.

Aplikácie:

METANOVA NICRO 135

Aplikuje sa namáčaním, striekaním alebo natieraním

NICRO 135 sa aplikuje na predmety, ktoré sú:

1. skladované pod otvoreným prístreškom: doba ochrany až 2 roky
2. skladované pod holým nebom: doba ochrany minimálne 6 mesiacov.

Po pol roku je nutné vykonať kontrolu a prípadne naniesť opravnú ochrannú vrstvu

METANOVA NICRO 135

Technické dáta:

Technické dáta:	Hodnota	Skúšobná metóda
Farba	hnedá	
Zápach	charakteristický	
Konzistencia	kvapalina	
Bod vzplanutia	≥21	
Hustota pri 20 ° C	0,88 g/cm ³	
Rozpustnosť	nerozpustný	

Ochranný účinok proti korózii

a) 7 dní v aerosólovej komore pri 25 / 450C (striedavo vodná hmla / ohrev):

žiadne stopy korózie

b) dtto avšak miesto vodnej hmly použitá hmla z 1% roztoku NaCl:

žiadne stopy korózie

Balenie:

Aerosól: 400 ml

Kvapalina: 10 l