



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 UNICLEAN

Koncentrovaný viacúčelový čistič

METANOVA UNICLEAN – obsahujúce aditíva zabraňujúce korózie, mierne zásadité, univerzálny čistiaci koncentrát. Účinne rozpustí tuky, oleje, hydraulické a iné nečistoty.

Je rozpustný vo vode v závislosti od stupňa znečistenia, kvality povrchu, ktorý má byť čistený, a technológie čistenia,

Nenapadá kovy, hliník, kaučuk, plasty, koža, mramor, textil, atď. Je penivý, takže je vhodný na väčšie vertikálne plochy, alebo aj na čistenie kobercov. Nehorľavý.

Biologicky rozložiteľné.

Vlastnosti:

METANOVA UNICLEAN

- Silný čistiaci účinok
- Vodou riediteľná ľubovoľne
- Nenapadá hliník
- Použiteľný na gumu, plasty
- Neobsahuje rozpúšťadlá
- Suší sa bez stop a bez šmúh
- Nehorľavý
- Biologicky rozložiteľný

Možnosti použitia:

METANOVA UNICLEAN

- odmasťovanie opracovaných dielov
- umývanie náhradných dielov
- čistenie strojov a zariadení
- umývanie motorov a podvozkov
- čistenie dlaždíc, podlahy, kobercov
- elektrofiltre
- umývanie vonkajších zariadení (Např. Transformátorov)
- umývanie chladiaceho systému pre dieselové motory

Aplikácie:

METANOVA UNICLEAN - Aplikuje sa namáčaním, kefovaním, striekaním, štetcom, vysokotlakovou teplou a studenou vodou, umývacie zariadenia do 60 C °

Pri namáčaní prichystáme vhodnú koncentráciu a teplotu . Ponorte znečistený materiál , kým nečistoty sa nerozpustia. Nakoniec opláchnite a vysušte.

Pri ručnej čistení posypeme znečistený povrch, nechajte pôsobiť na niekoľko minút, následne opláchnite vodou. Čistý povrch pri izbovej teplote alebo horúcim vzduchom usušte.

Pri čistení koberca roztok zmiešame do penista a penu rozotrieme na koberci.
Po vysušení koberec povysávame.

Materiál chrániť pred mrazom

METANOVA UNICLEAN

Technické dáta:	Hodnota	Skúšobná metóda
Farba	žltá	
Zápach	príjemná	
Konzistencia	kvapalina	
Bod vzplanutia:	nie je	
Bod varu:	~ 100 ° C	
Bod tuhnutia:	-2 ° C	
Hustota:	1,03 g / cm ³ 26 ° C	ISO 3675
Viskozita:	2,86 mm 20 ° C	
Hodnota pH:	10,4 20 ° C, neriedený	DIN 12660-34
	9.5 100 g / l, 20 ° C	
Korózie (neriedený):	0,0000 g / dm ² h oceľ	
	-0,0005 G / dm ² h meď	
	-0,0048 G / dm ² h zinok	
	-0,0027 G / dm ² h hliník	
Rozpustnosť vo vode:	rozpustný	

Odporúčané riedenie:

1: 1 - 1: 5 Veľmi znečistené spotrebiče a komponenty.

1: 5-1: 20 namáčanie strojov, odmasťovanie. Pri odstránení usadenín, priemyselné čistenie
čistenie chladiaceho systému dieselových motorov.

1: 20-1: 100 Vysokotlakové čističe ,

Čistenie miernych nečistôt na náhradných dieloch, dlaždíc, plastov, kobercov

1: 100 a nad vonkajšie a vnútorné umývanie automobilov, okná, sklo, umývanie plexiskla

Balenie:

750ml sprej

25 kg kanister

200 kg sud