



NOVALON® PLUS

Profesionální vysoce koncentrovaný, nehořlavý odmašťovací a čisticí prostředek pro technické použití. Vhodný pro silné znečištění vodě odolných povrchů. Nahrazuje chlorované uhlovodíky, benzin a ostatní toxická a hořlavá odmašťovadla.



POUŽITÍ

Čistí všechny voděodolné povrchy od olejů, tuků, mastnoty, šmíru, běžného znečištění. V tlakovém zařízení vytváří hustou krémovou pěnu pro mytí vertikálních ploch. Narušuje soudržné síly mezi nečistotou a povrchem, s nečistotou emulguje na emulzi, kterou lze snadno opláchnout vodou. Dodává se jako silný koncentrát. Při použití na skle, hliníku a lakovaných plochách vždy vyzkoušet reakci na neexponovaném místě. Konkrétní aplikace a ředění vždy konzultovat s obchodně-technickým poradcem.

DÁVKOVÁNÍ A ŘEDĚNÍ

	díl NOVALONU®	díl vody
motory, autodíly, obráběcí stroje	1	4
silně znečištěné podlahy, stroje	1	8
frekvenční mytí strojů a provozů	1	20
vysokotlaké a běžné čištění	1	až 200

NÁVOD K POUŽITÍ

Ředí se podle typu a síly znečištění od 1 : 4 až 1 : 200 s vodou.

Nanáší se stříkáním, natíráním nebo ponořením, po několika minutách působení se povrch spláchne vodou. Použití štětce, kartáče nebo tlaku zároveň se zvýšením teploty roztoku až na 85 °C výrazně zvyšuje účinnost. Nepoužívejte při teplotách pod 10 °C. Použití výrobku NOVALON® PLUS v praxi je velmi univerzální a úsporné.

BEZPEČNOST PRÁCE

NOVALON® PLUS

TECHNICKÁ DATA

Skupenství (20 °C)	kapalina
Barva	nažloutlá až bezbarvá
Zápach	po surovinách
Hodnota pH (20 °C)	12-13
Teplota varu	okolo 100 °C
Hořlavost	není hořlavina
Hustota (20 °C)	1075 kg/m ³
Rozpustnost (při °C)	ve vodě rozpustný
Stupeň odmaštění	na méně než 200 mg mastnot/1 m ² – tj. na „kyslíkovou čistotu“

OBSAH

40 l kanistr	210 044
200 l sud	210 210

SKLADOVÉ ČÍSLO

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

INHIBITOR
KOROZE



ROT MAX -
ROZPRAŠOVAČ



NR® -
NEVIDITELNÉ
RUKAVICE



OTAVON®
3000



REK®- KONEC
04/2021



ROT TECH 3 -
PĚNOVÝ
ROZPRAŠOVAČ



NOVALON® PLUS

Veškeré produkty společnosti NOVATO® spol. s.r.o., které jsou chemickou směsí nebo nebezpečnou chemickou směsí, jsou řádně klasifikovány, značeny a vybaveny bezpečnostními listy v souladu s chemickým zákonem a příslušnými předpisy v rámci EU. Všechny nebezpečné směsi mají bezpečnostní list, který je volně k dispozici na našich webových stránkách www.novato.cz, případně u našich obchodních zástupců a v obchodním oddělení společnosti. Všichni uživatelé produktu společnosti NOVATO® jsou ze zákona povinni seznámit se s technickým a bezpečnostním listem příslušného výrobku a zajistit tak správný postup pro používání, skladování a manipulaci s výrobkem. Naše ústní a písemná technická doporučení, která předáváme s nejlepším vědomím, nemohou postihnout veškeré detaily a podmínky příslušné aplikace a ve vztahu k právům třetích osob neosvobozují uživatele od vlastních zkoušek a testů. Proto je uživatel povinen provést testy a zkoušky pro jednotlivé aplikace tak, aby vyloučil veškerá rizika spojená s aplikací chemické směsi, zejména pak nebezpečné chemické směsi, neboť tyto aplikace a jejich podmínky jsou mimo naše kontrolní možnosti. Společnost NOVATO® spol. s.r.o. ručí za deklarovanou kvalitu svých výrobků a vlastností popsané v technických a bezpečnostních listech.

NOVATO® spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Praha 6, tel.: +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: obchod@novato.cz, www.novato.cz