



NOVALON® 2000

NOVALON® 2000 jest skoncentrowanym środkiem odtłuszczającym i czyszczącym o zastosowaniu technicznym. Jest nietoksyczny, niepalny i doskonale podlega degradacji biologicznej. Stosowany jest wszędzie tam, gdzie NOVALON® dzięki swojej zasadowości może uszkodzić mytą powierzchnię, tj. szczególnie powierzchnie lakierowane, szkło, aluminium itp. NOVALON® może być dostarczany wraz z inhibitorem korozji. Świetnie czyści - osłabia siłę wiązania zanieczyszczenia na powierzchni, z brudem tworzy emulsję, którą można łatwo spłukać wodą i oddzielić dwa składniki - zanieczyszczenie i roztwór NOVALONU® 2000.



ZASTOSOWANIE

NOVALON® 2000 stosowany jest do czyszczenia technicznego w zakładach przemysłowych, warsztatach samochodowych, zakładach spożywczych oraz przy pracach konserwacyjnych. Idealnie nadaje się do powierzchni wrażliwych, takich jak szkło, metale kolorowe czy powierzchnie lakierowane. Rozcieńczać z wodą w proporcjach od 1 : 2 do 1 : 100 w zależności od rodzaju i stopnia zabrudzenia. Aplikuje się poprzez spryskanie, natarcie lub zanurzenie, po paru minutach działania należy spłukać wodą. Zastosowanie pędzla, szczotki czy ciśnienia równocześnie z podwyższeniem temperatury roztworu nawet do 85°C znacznie zwiększa skuteczność działania środka.

ZALETY

- uniwersalne zastosowanie
- doskonale czyści - osłabia siłę wiązania zanieczyszczenia na powierzchni, z brudem tworzy emulsję, którą można łatwo spłukać wodą i oddzielić dwa składniki - zanieczyszczenie i roztwór NOVALONU® 2000

NOVALON® 2000

DAWKOWANIE I ROZCIEŃCZANIE

	część NOVALONU®2000	część wody
silniki, części samochodowe, obrabiarki	1	2
mocno zabrudzone podłogi, maszyny	1	5
maszyny i urządzenia spożywcze	1	10
mycie wysokociśnieniowe, czyszczenie ogólne	1	40-100

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Aplikować poprzez spryskanie, natarcie lub zanurzenie, po paru minutach działania należy spłukać wodą. Zastosowanie pędzla, szczotki czy ciśnienia równocześnie z podwyższeniem temperatury roztworu nawet do 85°C znacznie zwiększa skuteczność działania środka.

LIKWIDACJA

Po oddzieleniu substancji ropopochodnych można likwidować w kanalizacyjnej oczyszczalni ścieków.

DANE TECHNICZNE

Gęstość (20 °C)	1065 kg/m3
pH (20 °C)	9
Łatwopalność	niepalny

ZAWARTOŚĆ

NR ART.

25 l kanister	225 025
---------------	---------

PRODUKTY POWIĄZANE

INHIBITOR
KOROZE



KOHOUT 25,
30, 40, 200



POMPKA DO
PŁYNÓW



ROT MAX



SPRYSKIWACZ
RĘCZNY 360°



SPÁDOVÁ
PUMPIČKA



NOWY
OTAVON®



NR® -
NIEWIDZIALNE
RĘKAWICE



REK®



SPRYSKIWACZ
RĘCZNY



Wszystkie produkty firmy NOVATO® spol. s.r.o., będące mieszaniną chemiczną bądź niebezpieczną mieszaniną chemiczną, zgodnie z prawem i odpowiednimi przepisami UE są należycie sklasyfikowane, oznaczone i posiadają karty charakterystyki. Oryginalne karty charakterystyki substancji niebezpiecznych są dostępne na stronach www.novato.cz oraz w dziale handlowym spółki, zaś ich inne wersje językowe u naszych partnerów handlowych - dystrybutorów. Wszyscy użytkownicy produktów firmy NOVATO® zgodnie z przepisami prawa są zobowiązani do zapoznania się z kartą techniczną oraz kartą charakterystyki odpowiedniego produktu i ten sposób zadbać o odpowiednie stosowanie, przechowywanie oraz manipulację z produktem. Nasza ustna i pisemna rekomendację techniczną przekazujemy z najlepszą świadomością i służy wyłącznie jako niezobowiązująca instrukcja. W stosunku do ewentualnych roszczeń osób trzecich nie zwalnia Państwa z przeprowadzenia własnych prób i testów produktu. Dlatego użytkownik powinien przeprowadzić własne próby i testy poszczególnych zastosowań, by wykluczyć wszelkie ryzyka związane ze stosowaniem mieszaniny chemicznej, a zwłaszcza niebezpiecznej mieszaniny chemicznej, ponieważ kontrola ich zastosowania oraz warunków leży poza naszymi możliwościami. Spółka NOVATO® spol. s.r.o. gwarantuje deklarowaną jakość swoich produktów oraz właściwości opisane w kartach technicznych i kartach charakterystyki.

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

Dystrybutor na terenie Polski:

BOMAT Janusz Piotrowski, ul. Ząbkowicka 4, 50-511 Wrocław, tel.: +48 71 795 91 95, kom.: +48 604 302 898, e-mail: biuro@bomat.com.pl