

## NOVABIO® E



NOVABIO® E je unikátní biologická koncentrovaná kapalina, která se vyrábí z obnovitelných zdrojů. Je bez VOC, nehořlavá, netoxická a bez jakýchkoliv vlivů na zdraví člověka a životní prostředí. Jedná se o látku k přípravě čistících a odmašťovací emulze, která odstraňuje nečistoty, mastnoty, oleje a vazelíny, znečištění od ropných produktů apod.



## ZASTOSOWANIE

NOVABIO® E lze použít na všechny vodě odolné druhy materiálů (kovy, sklo, stavební materiál, beton, plasty apod.). Jedná se o silné rozpouštědlo na většinu olejů, vazelín, tuků, ale také bitumen, živice, inkoust, surovou ropu, paliva, minerální maziva, dehet, zbytky lepidel apod. Účinnost emulze lze zvýšit zahřátím až na 80°C a mechanickým působením. Výborně funguje v čistících a mycích strojích, ve kterých vůbec nepění. Emulzní částice si zachovávají vysokou účinnost i při vysokém naředění vodou. Velmi dobře čistí podlahy, silniční povrchy a betonové plochy od ropných produktů, olejů apod. Vhodná i do mycích stolů. Koncentraci emulze je nutné vyzkoušet v provozních podmínkách. V praxi velmi dobře funguje koncentrace od 3 % do 25 % podle stupně znečištění.

## ZALETY

- |  |                           |
|--|---------------------------|
| ■ 100% biologicky odbouratelný (OECD 301B/302) | ■ nepění                  |
| ■ antikorozivní                                | ■ silné rozpouštědlo      |
| ■ velice ekonomický (emulze 3/5/10/12/15...%)  | ■ bez zápachu             |
| ■ KB Index (schopnost rozpouštět) 158          | ■ bez výstražných symbolů |

## DAWKOWANIE I ROZCIEŃCZANIE

V praxi velmi dobře funguje koncentrace od 3 % do 25 % podle stupně znečištění.

## INSTRUKCJA STOSOWANIA

NOVABIO® E se aplikuje stříkáním, natíráním, namáčením, ponorem. Možno využít tlakového zařízení – nepění. Zahřátím na teploty až okolo 80 °C se výrazně zvyšuje účinnost a zrychluje rychlost osychání. Nepoškozuje lakované povrchy, kovy, sklo, ani většinu plastických hmot.

DANE TECHNICZNE

Skupenství (20 °C)	Bílá emulze
Hořlavost	Nehořlavý
Výstražné symboly	Nejsou
Výstražné symboly	Nejsou

ZAWARTOŚĆNR ART.

5 l kanystr	246 505
10 l kanystr	246 523
25 l kanystr	246 525
40 l sud	246 540

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](http://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 pisemną 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](mailto:obchod@novato.cz), [www.novato.cz](http://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](mailto:biuro@bomat.com.pl)