



EXTRALON®

EXTRALON® je koncentrovaný odmašťovací a čistící prostředek ředitelný vodou pro technické použití. Je netoxický, nehořlavý a biologicky rozložitelný. Čistí zašpiněné stroje, součástky a všechny vodě odolné povrchy. Nahrazuje chlorované uhlovodíky, benzín a ostatní toxická a hořlavá odmašťovadla. Výtečně čistí - narušuje soudržné síly mezi nečistotou a povrchem, s nečistotou emulguje na emulzi, kterou lze snadno opláchnout vodou a rozdělit na dvě složky - nečistotu a roztok EXTRALONU®. **NENÍ NEBEZPEČNOU LÁTKOU!!**



ZASTOSOWANIE

EXTRALON® se používá k odmašťování a technickému čištění na všechny vodě odolné povrchy v průmyslových, autoopravářských i potravinářských provozech. Ředí se vodou podle typu a síly znečištění od 1 : 2 až 1 : 80.

ZALETY

- velmi úsporný
- univerzální v použití
- výtečně čistí - narušuje soudržné síly mezi nečistotou a povrchem, s nečistotou emulguje na emulzi, kterou lze snadno opláchnout vodou a rozdělit na dvě složky - nečistotu a roztok Extralonu

DAWKOWANIE I ROZCIEŃCZANIE

	díl EXTRALONU	díl vody
motory, obráběcí stroje, autodíly	1	2
silně znečištěné, podlahy, stroje	1	5
potravinářské stroje a provozy	1	10
vysokotlaké a běžné čištění	1	40-80

INSTRUKCJA STOSOWANIA

EXTRALON® se nanáší stříkáním, natíráním nebo ponořením, po několika minutách působení se spláchne vodou. Použití štětce, kartáče nebo tlaku zároveň se zvýšením teploty pracovního roztoku až na 85 °C výrazně zvyšuje účinnost. U slitin hliníku vyzkoušejte reakci EXTRALONU® s čištěným povrchem.

LIKVIDACJA

Po oddělení ropných látek (lapol ap.) a úpravě pH likvidujte přes kanalizační čistírnu.

DANE TECHNICZNE

Hustota (20 °C)	1016 kg/m3
pH (20 °C)	10
Hořlavost	není hořlavinou

ZAWARTOŚĆ

NR ART.

25 l kanystr	216 325
40 l kanystr	216 340
200 l sud	216 350

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 ustną 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, 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