

CONDECOR OOT

BEZPEČNOSTNÍ LIST PICS Clean podle nařízení 1907/2006ES (REACH)

1. Identifikace přípravku a společnosti

- 1.1. Identifikace přípravku
- 1.1.1. Obchodní název přípravku: CONDECOR OOT
- 1.1.2. Další názvy přípravku: -
- 1.1.3. Registrační číslo: Nepřiděleno (není chemická látka ve smyslu REACH)
- 1.2. Použití přípravku
- 1.2.1. Doporučený účel použití: Napomáhá odstranění oleje a tuku z povrchu vyzrálého betonu a dlažby z betonových bloků.
- 1.3. Identifikace společnosti
- 1.3.1. Obchodní jméno: CONDECOR Construction a.s.
- 1.3.2. Místo podnikání: Ostrovačická 714/31, Brno, 641 00
- 1.3.3. Telefon: +420 546 443 160-2
- 1.3.4. Fax: +420 546 443 160
- 1.3.5. E-mail: condecor@condecor.cz, info@condecor.cz.
- 1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace:
- 1.4.1. Kontaktní adresa: Klinika nemocí z povolání
Toxikologické informační středisko (TIS)
Na Bojišti 1, Praha 2, 128 08
- 1.4.2. Kontaktní telefon – TIS: +420 224 919 293
+420 224 915 402 (nepřetržitá lékařská služba)
- 1.4.3. Kontaktní telefon – Condecor: +420 604 252 920

2. Identifikace nebezpečnosti

Obecný popis nebezpečných přípravků a jejich koncentrace ve smyslu směrnice 1999/45/ES a zákona č. 356/2003 Sb. se změnou zákonem č. 371/2008 Sb.:

- 2.1. Klasifikace přípravku, rizika pro člověka a životní prostředí
- 2.1.1. Klasifikace přípravku: Dráždivý
- 2.1.2. Rizika pro člověka: Dráždí oči a pokožku.
- 2.1.3. Rizika pro životní prostředí: Znečištění složek životního prostředí.
- 2.2. Nepříznivé fyzikálně – chemické účinky na zdraví a životní prostředí
- 2.2.1. Účinky na zdraví: Dráždí oči a pokožku.
- 2.2.2. Účinky na životní prostředí: Znečištění složek životního prostředí.
- 2.3. Další rizika: Nestanovena.
- 2.4. Informace uvedené na obalu: Viz oddíl 15.

3. Informace o složkách

Plné znění R, S vět uvedených v tabulce viz oddíl 15 a 16.

Složka	Číslo CAS	% hmotnost. koncentrace	Číslo ES (EINECS)	Klasifikace	R-věty	S-věty
Směs saponátů a neleptavých zásaditých složek. Obsahuje metakřemičitan sodný					36/38	2-26-36/37/39-46

CONDECOR OOT

BEZPEČNOSTNÍ LIST PICS Clean podle nařízení 1907/2006ES (REACH)

4. Pokyny pro první pomoc

4.1. Všeobecné pokyny

Ve všech vážnějších případech poškození zdraví, zejména při zasažení očí a požití, je třeba vždy vyhledat lékařskou pomoc. Postiženému je třeba zajistit tělesný a duševní klid a zabránit podchlazení.

4.2. Vdechování par

Nepravděpodobné.

4.3. Styk s kůží

Omyjte zasažené místo vodou a mýdlem, sundejte kontaminovaný oděv a před dalším použitím ho vyperte.

4.4. Zasažení očí

Vyplachujte oči čistou vodou po dobu nejméně 15 minut. Pokud bolestivost nebo podráždění přetrvává, vyhledejte lékařskou pomoc.

4.5. Požití

Po polknutí vypijte větší množství mléka nebo vody, nevyvolávejte zvracení a vyhledejte lékařskou pomoc.

4.6. Další pokyny

Další podrobnosti o poskytnutí první pomoci je možno konzultovat s TIS (viz odstavec 1.4.2.).

5. Opatření pro hašení požáru

5.1. Vhodná hasiva

Jakákoli s tím, že se hašení přizpůsobuje požáru okolí. Při hoření nedochází k uvolňování nebezpečných zplodin.

5.2. Nevhodná hasiva (nelze použít z bezpečnostních důvodů)

Nestanovena.

5.3. Zvláštní nebezpečí

Nestanovena.

5.4. Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče

Bez omezení. Při hoření nedochází k uvolňování nebezpečných zplodin.

6. Opatření v případě náhodného úniku

6.1. Preventivní opatření na ochranu osob

Zabránit styku s očima. Použijte vhodné osobní ochranné prostředky.

6.2. Opatření na ochranu životního prostředí

Vždy postupovat v souladu se zákony týkajícími se ochrany životního prostředí, jejich prováděcími a souvisejícími předpisy.

6.3. Čisticí metody

Vytřete a zředěný zbytek s vodou vylijte do splaškové kanalizace.

7. Zacházení a skladování

7.1. Zacházení

7.1.1. Opatření pro bezpečné zacházení

Míchejte pouze s vodou. Při manipulaci se řiďte praktickými zkušenostmi. Zachovávejte pravidla osobní hygieny. Ponechejte výrobky v jejich originálních obalech a chraňte před nadměrnými teplotami.

Opatření na ochranu životního prostředí

Vždy postupovat v souladu se zákony týkajícími se ochrany životního prostředí, jejich prováděcími a souvisejícími předpisy.

7.1.2. Specifické požadavky

Nestanoveny.

7.2. Skladování

7.2.1. Podmínky pro bezpečné skladování



CONDECOR OOT

BEZPEČNOSTNÍ LIST PICS Clean podle nařízení 1907/2006ES (REACH)

Skladujte v chladné místnosti. Chraňte před mrazem. Při manipulaci se řiďte praktickými zkušenostmi. Ponechejte výrobky v jejich originálních obalech a chraňte před nadměrnými teplotami.

7.2.2. Množstevní limit při daných skladovacích podmínkách, požadavky na obaly
Bez požadavku.

7.3. Specifická použití
Nestanovena.

8. Omezování expozice. Osobní ochranné prostředky

8.1. Limitní hodnoty expozice ¹⁾
Nestanoveny

8.2. Omezování expozice

8.2.1. Omezování expozice pracovníků

Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Dodržovat zásady osobní hygieny.

8.2.1.1. Ochrana dýchacích orgánů
Není nutná.

8.2.1.2. Ochrana rukou
Gumové rukavice.

8.2.1.3. Ochrana očí
Ochranné brýle nebo obličejový štít (dle EN 166).

8.2.1.4. Ochrana těla
Ochranný vodotěsný oděv, gumová zástěra, obličejový štít, ochranná obuv, čepice (dle EN 13034, EN 340, EN ISO 20346 atd.).

8.2.2. Omezování expozice životního prostředí

Vždy postupovat v souladu se zákony týkajícími se ochrany životního prostředí, jejich prováděcími a souvisejícími předpisy.

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1. Obecné informace

9.1.1. Skupenství (při 20°C)	Kapalné
9.1.2. Barva	Zelená kapalina
9.1.3. Zápach (vůně)	Charakteristický

9.2. Informace důležité z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí

9.2.1. Hodnota pH	12 – 13 typický
9.2.2. Bod (rozmezí bodu) varu	Nestanoven
9.2.3. Bod vzplanutí	Nestanoven
9.2.4. Hořlavost	Nestanovena
9.2.5. Samozápalnost	Nestanovena
9.2.6. Výbušné vlastnosti	Nestanoveny
9.2.7. Oxidační vlastnosti	Nestanoveny
9.2.8. Tenze par (při 20°C)	Nestanovena
9.2.9. Relativní hustota (při 25°C)	Nestanovena
9.2.10. Obsah sušiny	Nestanoven
9.2.11. Obsah těkavých organických látek	Nestanoven
9.2.12. Obsah celkového organického uhlíku	Nestanoven
9.2.13. Rozpustnost	Mísitelný
9.2.14. Rozděl. koeficient n-oktanol / voda	Nestanoven
9.2.15. Viskozita	Neviskózní
9.2.16. Hustota par (vztaheno na vzduch)	Nestanovena
9.2.17. Rychlost odpařování	Nestanovena

¹⁾ Dle nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci - Přípustné expoziční limity (PEL) a nejvyšší přípustné koncentrace (NPK-P) chemických látek v ovzduší pracovišť.

CONDECOR OOT

BEZPEČNOSTNÍ LIST PICS Clean podle nařízení 1907/2006ES (REACH)

9.3. Další informace

9.3.1. Mísitelnost	Mísitelný
9.3.2. Vodivost	Nestanovena
9.3.3. Bod (rozmezí bodu) tání	Nestanoven
9.3.4. Teplota vznícení	Nestanovena
9.3.5. Bod hoření	Nestanoven
9.3.6. Teplotní třída	Nestanovena

10. Stálost a reaktivita

Přípravek je stabilní, pokud jsou dodrženy podmínky bezpečného skladování (viz kapitola 7.2.).

10.1. Podmínky, kterým je třeba zabránit

Chemicky stálý, mísí se. Zabraňte nadměrným teplotám.

10.2. Materiály, kterých je třeba se vyvarovat

Nestanoveny.

10.3. Nebezpečné produkty rozkladu

Nestanoveny.

11. Toxikologické informace

11.1. Nepříznivé účinky na zdraví způsobené expozicí

11.1.1. Styk s očima.

Dráždí oči.

11.1.2. Styk s pokožkou.

Škodlivý při styku s pokožkou.

11.1.3. Požití.

Škodlivý při požití.

11.1.4. Vdechování.

Nepravděpodobné.

Dlouhodobé, okamžité a chronické účinky, plynoucí z expozice

Při dlouhodobějším působení může způsobit podráždění pokožky. Může přivodit zánět očí a trávicího traktu

11.2.

11.2.1. Akutní toxicita	Nestanovena
11.2.2. Senzibilizace	Nestanovena
11.2.3. Narkotické účinky	Nestanoveny
11.2.4. Karcinogenita	Nestanovena
11.2.5. Mutagenita	Nestanovena
11.2.6. Toxicita pro reprodukci	Nestanovena
11.2.7. Chronická toxicita přípravku	Nestanovena

12. Ekologické informace o přípravku

12.1. Ekotoxicita

12.1.1. Toxicita pro vodní prostředí	Nestanovena
12.1.2. Toxicita LC ₅₀ , 96 hod., ryby	Nestanovena
12.1.3. Toxicita EC ₅₀ , 48 hod., dáfnie	Nestanovena
12.1.4. Toxicita IC ₅₀ , 72 hod., řasy	Nestanovena
12.1.5. Toxicita pro půdní organismy	Nestanovena
12.1.6. Toxicita pro další organismy	Nestanovena
12.1.7. Možný dopad na čistírny odp. vod	Nestanoven

Tento výrobek vyhovuje současným směrnici EHS o biologické odbouratelnosti.

Mobilita

12.1.8. Distribuce do složek živ. prostředí	Nestanovena
12.1.9. Povrchové napětí	Nestanoveno



CONDECOR OOT

BEZPEČNOSTNÍ LIST PICS Clean podle nařízení 1907/2006ES (REACH)

12.1.10.

Absorpce nebo desorpce
Nestanovena

12.2. Persistence a rozložitelnost

Nestanovena

12.3. Bioakumulační potenciál

Nestanoven

12.4. Výsledky posouzení PBT

Nestanoveny

12.5. Jiné nepříznivé účinky

Nestanoveny

13. Pokyny pro odstraňování

13.1. Odstraňování přípravku

Je nutno vždy dodržovat stávající směrnice EU, národní a místní předpisy. V případě pochybností kontaktujte místní správní orgán pro životní prostředí.

13.2. Odstraňování znečištěných obalů

Znečištěné obaly vypláchněte vodou a odstraňujte jako pevný odpad. Je nutno vždy dodržovat stávající směrnice EU, národní a místní předpisy. V případě pochybností kontaktujte místní správní orgán pro životní prostředí.

13.3. Odstraňování prostředků užitých při čištění náhodného úniku přípravku

Prostředky užitě k čištění úniku umyjte vodou a odstraňujte jako pevný odpad. Je nutno vždy dodržovat stávající směrnice EU, národní a místní předpisy. V případě pochybností kontaktujte místní správní orgán pro životní prostředí.

13.4. Právní předpisy o odpadech

Zákon o odpadech č. 185/2001 Sb. v aktuálním znění., vyhláška č. 376/2001 Sb. v aktuálním znění, vyhláška č. 381/2001 Sb. v aktuálním znění a vyhláška č. 383/2001 Sb. v aktuálním znění.

14. Informace pro přepravu

14.1. Speciální preventivní opatření při dopravě

Výrobek má být přepravován v čistých a uzavřených běžných dopravních prostředcích s ochranou proti klimatickým podmínkám, speciálně proti vlhkosti. Dále bez speciálních požadavků na přepravu po silnicích, železnicích, moři nebo letecky.

14.2. Přepravní klasifikace pro jednotlivé druhy přepravy

Výrobek není z hlediska přepravy nebezpečná látka.

15. Informace o předpisech

15.1. Posouzení chemické bezpečnosti

Nebylo provedeno.

15.2. Informace vztahující se k ochraně zdraví, bezpečnosti a ochraně životního prostředí pro uvedení na štítku:

15.2.1. Výstražné symboly

Xi Dráždivý

15.2.2. R-věty

R36/38 Dráždí pokožku a oči

15.2.3. S-věty

S26 V případě zasažení očí okamžitě vypláchněte větším množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc.

S2 Udržujte mimo dosah dětí

S46 Při polknutí vyhledejte okamžitě lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo štítek.

S36/37/39 Noste vhodný ochranný oděv, rukavice a ochranný obličejový štít.

15.3. Specifická ustanovení na úrovni ES

Nařízení 1907/2006/ES (REACH), 67/548/EHS, 1999/45/ES. Nařízení 91/322/EHS, 80/1107/EHS, 98/24/ES, 2000/39/ES, 2006/15/ES.

15.4. Právní předpisy obsahující specifická ustanovení týkající se ochrany osob a ŽP



CONDECOR OOT

BEZPEČNOSTNÍ LIST PICS Clean podle nařízení 1907/2006ES (REACH)

Zákon č. 356/2003 Sb., aktualizován zák. č. 371/2008 Sb. o chemických látkách a přípravcích, vyhl. č. 232/2004 Sb. aktual. vyhl. č. 389/2008 Sb., zákon č. 258/2000 Sb. v aktuálním znění, vyhl. č. 432/2003 Sb. v aktuálním znění, zákon č. 20/1966 Sb. v aktuálním znění, NV č. 495/2001 Sb. v aktual. znění, NV č. 361/2007 Sb. v aktual. znění, NV č. 101/2005 Sb. v aktual. znění, zákon č. 102/2001 Sb. v aktuálním znění.

16. Další informace

16.1. Seznam příslušných R a S-vět neuvedených v oddílu 15

Nestanoveny.

Jestliže se materiál přerozděluje k prodeji, měly by být na všech pracovištích a pro zákazníky k dispozici podrobné informace o nebezpečích spojených s jeho použitím a metody doporučené pro bezpečnou manipulaci s ním.

16.2. Další údaje, pokyny a doporučení

Uvedené informace odpovídají současnému stavu vědomostí, zkušeností a jsou v souladu s platnou legislativou. Údaje o výrobku jsou informativního charakteru, představují doporučení se zřetelem na bezpečné užívání a na ochranu životního prostředí. Za zacházení s přípravkem podle existujících zákonů a nařízení odpovídá uživatel. CONDECOR Construction a.s. neodpovídá za vedlejší a následné škody vzniklé nedodržením pokynů výrobce či jiným způsobem.

CONDECOR Construction a.s.