

CONDECOR PNB

BEZPEČNOSTNÍ LIST PICS RELEASE AGENT WASH podle nařízení 1907/2006ES (REACH)

1. Identifikace přípravku a společnosti

- 1.1. Identifikace přípravku
- 1.1.1. Obchodní název přípravku: CONDECOR PNB
- 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: Umožňuje odstranění práškového výrobku CONDECOR BOS z povrchu dekorativního betonu, před jeho utěsněním.
- 1.2.2. Identifikace společnosti: Obchodní jméno: CONDECOR Construction a.s.
- 1.2.3. Místo podnikání: Ostrovačická 714/31, Brno, 641 00
- 1.2.4. Telefon: +420 546 443 160-2
- 1.2.5. Fax: +420 546 443 160
- 1.2.6. E-mail: condecor@condecor.cz, info@condecor.cz.
- 1.3. Telefonní číslo pro naléhavé situace:
- 1.3.1. Kontaktní adresa: Klinika nemocí z povolání
Toxikologické informační středisko (TIS)
Na Bojišti 1, Praha 2, 128 08
- 1.3.2. Kontaktní telefon – TIS: +420 224 919 293
+420 224 915 402 (nepřetržitá lékařská služba)
- 1.3.3. 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.

- 2.1. Klasifikace přípravku, rizika pro člověka a životní prostředí
- 2.1.1. Klasifikace přípravku: Nejen nebezpečný
- 2.1.2. Rizika pro člověka: Nestanoveno.
- 2.1.3. Rizika pro životní prostředí: Nejen nebezpečný.
- 2.2. Nepříznivé fyzikálně – chemické účinky na zdraví a životní prostředí
- 2.2.1. Účinky na zdraví: Nestanoveno.
- 2.2.2. Účinky na životní prostředí: Nejen nebezpečný.
- 2.3. Další rizika: Nestanovena.
- 2.4. Informace uvedené na obalu: Viz oddíl 15.

3. Informace o složkách

Složka	Číslo CAS	% hmotnost. koncentrace	Číslo ES (EINECS)	Klasifikace	R-věty	S-věty
Diethanolamin	111-42-2					

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

CONDECOR PNB

BEZPEČNOSTNÍ LIST PICS RELEASE AGENT WASH podle nařízení 1907/2006ES (REACH)

Nepravděpodobné. Přerušit expozici, postiženého přenést na čerstvý vzduch. Pokud postižený nedýchá, zavést umělé dýchání z úst do úst.

4.3. Styk s kůží

Umyjte postižené místo důkladně mýdlem a vodou před dalším pokračováním. Pokud se objeví podráždění, bolest nebo jiný kožní problém, vyhledejte lékařskou pomoc.

4.4. Zasažení očí

Okamžitě vymyjte oči čistou vodou, nebo běžným prostředkem pro mytí očí.

4.5. Požití

Vypláchnout ústa čistou vodou. Další ošetření není potřeba.

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.

5.2. Nevhodná hasiva (nelze použít z bezpečnostních důvodů)

Nestanovena.

5.3. Zvláštní nebezpečí

Nestanovena.

5.4. Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče

Bez omezení. Výrobek je nehořlavý. V případě požáru nevznikají nebezpečné zplodiny.

6. Opatření v případě náhodného úniku

6.1. Preventivní opatření na ochranu osob

Zabránit styku s očima a pokožkou. Použijte vhodné osobní ochranné prostředky.

6.2. Opatření na ochranu životního prostředí

Zabránit úniku do kanalizace, vodních zdrojů a do půdy.

6.3. Čistící metody

Při rozlítí absorbujte pomocí písku, zeminy nebo absorpčních granulí a uložte do odpadních kontejnerů v souladu s místními předpisy.

7. Zacházení a skladování

7.1. Zacházení

7.1.1. Opatření pro bezpečné zacházení

Při manipulaci užívejte tzv. „zdravý selský rozum“. Udržujte dobrou úroveň osobní hygieny. V místech, kde se produkt používá, by se nemělo připravovat, uchovávat ani konzumovat jídlo. Uchovávejte výrobek v originálních obalech. Používat vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice. Dbejte opatrnosti při otevírání balení s výrobkem. Používejte v dobře větraných prostorách.

Opatření na ochranu životního prostředí

Zabránit úniku do kanalizace, vodních zdrojů a do půdy.

7.1.2. Specifické požadavky

Nestanoveny.

7.2. Skladování

7.2.1. Podmínky pro bezpečné skladování

Skladujte v pevně uzavřených označených nádobách. Skladujte v chladném ale ne mrazivém prostředí, ideálně v teplotách 5°C-40°C. Pokud jsou nádoby skladovány venku a existuje riziko rozlítí, věnujte pozornost jejich zabezpečení, aby nedošlo k pronikání látky do okolního prostředí. Udržujte z dosahu dětí.

Doba skladovatelnosti je 12 měsíců.

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

Bez požadavku.



CONDECOR PNB

BEZPEČNOSTNÍ LIST PICS RELEASE AGENT WASH podle nařízení 1907/2006ES (REACH)

7.3. Specifická použití
Nestanovena.

8. Omezování expozice. Osobní ochranné prostředky

8.1. Omezování expozice
V případě práce s velkým množstvím produktu, jako např. ve velkých komerčních projektech, a mohlo by dojít ke kontaktu, měly by být nošeny ochranné prostředky jako PVC/gumové rukavice a ochranné brýle.

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

9.1. Obecné informace

9.1.1. Skupenství (při 20°C)	tekuté
9.1.2. Barva	bílá
9.1.3. Zápach (vůně)	Bez zápachu

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

9.2.1. Hodnota pH	< 9
9.2.2. Bod (rozmezí bodu) varu	Nestanoven
9.2.3. Bod vzplanutí	Nestanoven
9.2.4. Hořlavost	Nehořlavý
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. Rozdělný koeficient n-oktanol / voda	Nestanoven
9.2.15. Viskozita	Nestanovena
9.2.16. Hustota par (vztaženo na vzduch)	Nestanovena
9.2.17. Rychlost odpařování	Nestanovena

9.3. Další informace

9.3.1. Mísitelnost	Ano
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, bez specifikace nekompatibility, pokud jsou dodrženy podmínky bezpečného skladování (viz kapitola 7.2.).

10.1. Podmínky, kterým je třeba zabránit
Nestanoveny

10.2. Materiály, kterých je třeba se vyvarovat
Nestanoveny

10.3. Nebezpečné produkty rozkladu
Nestanoveny.

11. Toxikologické informace



CONDECOR PNB

BEZPEČNOSTNÍ LIST PICS RELEASE AGENT WASH podle nařízení 1907/2006ES (REACH)

11.1. Nepříznivé účinky na zdraví způsobené expozicí
Nestanoveny. Obecně považován za netoxickou látku
Dlouhodobé, okamžité a chronické účinky, plynoucí z expozice
Nestanoveny.

11.2.

11.2.1. Akutní toxicita	Nestanovena
11.2.2. Senzibilizace	Dráždí oči
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., dafnie	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 čistírný odp. vod	Nestanoven

Tekutá hmota. Netěkavá. Rozpustná ve vodě. Je biologicky rozložitelná. Bez nebezpečí.

Mobilita

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

Odstraňuje se ve schváleném zařízení pro zneškodňování odpadu v souladu s platnou legislativou.
Zařazení CB Primeru jako odpadu - katalogové číslo 070799 - odpady jinak blíže neurčené - dle Vyhl. 503/2004 Sb.

13.2. Odstraňování znečištěných obalů

Znečištěné obaly jsou odstraňovány schválenou organizací pro tento účel zřízenou. Zatřídění dle katalog. č. 150102 - plastové obaly - dle Vyhl. 503/2004 Sb.

13.3. Odstraňování prostředků užitých při čištění náhodného úniku přípravku

Prostředky užitá při odstraňování náhodného úniku přípravku zmíněné v oddílu 6 se odstraňují ve schváleném zařízení pro zneškodňování nebezpečných odpadů v souladu s platnou legislativou. Zatřídění kontaminovaného sorpčního materiálu jako nebezpečného odpadu - číslo v Katalogu odpadů 15 02 02 „Absorpční činidla, filtrační materiály (včetně olejových filtrů jinak blíže neurčených), čisticí tkaniny a ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami“ podle vyhlášky č. 381/2001 Sb. v aktuálním znění a v souladu s vyhláškou č. 383/2001 Sb. a č. 376/2001 Sb.

13.4. Právní předpisy o odpadech

Zákon o odpadech č. 185/2000 Sb. v aktuálním znění.
Vyhláška č. 376/2001 Sb. v aktuálním znění.
Vyhláška č. 381/2001 Sb. v aktuálním znění.
Vyhláška č. 383/2001 Sb. v aktuálním znění.



CONDECOR PNB

BEZPEČNOSTNÍ LIST PICS RELEASE AGENT WASH podle nařízení 1907/2006ES (REACH)

14. Informace pro přepravu

- 14.1. Speciální preventivní opatření při dopravě
Neuvádí se.
- 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:
Žádné
- 15.3. Specifická ustanovení na úrovni ES
Bez požadavku.
- 15.4. Právní předpisy obsahující specifická ustanovení týkající se ochrany osob a ŽP
Zákon č. 356/2003 Sb. o chemických látkách a přípravcích a o změně některých zákonů v aktuálním znění.
Nařízení vlády č. 178/2001 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci, v aktuálním znění.
Nařízení vlády č. 21/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na osobní ochranné prostředky, v aktuálním znění.
Zákon č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivu na životní prostředí v aktuální znění.

16. Další informace

- 16.1. 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 nedodržáním pokynů výrobce či jiným způsobem.

CONDECOR Construction a.s.

