

SEDLECKÝ KAOLIN a.s.

Bezpečnostní list podle Směrnic (EU) č.1907/2006, 1272/2008 a 453/2010

KERASTUK K

Datum revize: leden 2018

strana 1/5

1. Identifikace směsi a společnosti

- 1.1 Identifikace směsi
Obchodní název: KERASTUK K
- 1.2 Určené použití směsi:
KERASTUK K je omítková směs pastovité konzistence určená pro vnitřní omítky. Nanáší se v tenké vrstvě jako štuková vrstva na jádrové omítky nebo stěrková hmota na betonové panely. Po zaschnutí je šedobílá.
- 1.3 Identifikace společnosti:
Výrobce: Sedlecký kaolin a.s.
Sídlo: 362 26 Božičany 167
Identifikační číslo: 63509911
Telefon: 353 366 111
E-mail: charvatova@sedlecky-kaolin.cz
- 1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace:
Toxikologické informační středisko
Na Bojišti 1
128 21 Praha 2
tel.(24 hodin denně) 224 919 293; 224 915 402

2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

- 2.1 Klasifikace směsi
Směs je podle Směrnic EU 1272/2008 a nařízení Komise (EU) 2015/830 klasifikována jako nebezpečná. Může způsobit podráždění kůže a vážné podráždění očí.



VAROVÁNÍ

- 2.2 Označení podle EC 1272/2008:
- H-věty:
H 315 Dráždí kůži
H 319 způsobuje vážné podráždění očí
- P-věty:
P102 uchovávejte mimo dosah dětí
P264 po manipulaci se důkladně omyjte
P280 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít
P305+P351 Při zasažení očí několik minut důkladně
+P338 vyplachujte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc
P332+P313 Při podráždění kůže vyhledejte lékařskou pomoc
- 2.3 Další nebezpečí
Směs nesplňuje kritéria pro látky PBT nebo vPvB.

3. INFORMACE O SLOŽENÍ A SLOŽKÁCH

KERASTUK K obsahuje jemný křemičitý písek, hydraulické a organické pojivo, plavený kaolin a vodu.

SEDLECKÝ KAOLIN a.s.

Bezpečnostní list podle Směrnic (EU) č.1907/2006, 1272/2008 a 453/2010

KERASTUK K

Datum revize: leden 2018

strana 2/5

Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky:

- 1) Chemický název: Ca(OH)_2 hydroxid vápenatý
Obsah: nad 10 %
CAS: 1305-62-0 ES(EINECS): 215-137-3
Výstražný symbol nebezpečnosti: dráždivý

H-věty:

- H 315 Dráždí kůži
H 319 způsobuje vážné podráždění očí

P-věty:

- P305+P351 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte
+ P338 vodou a vyhledejte lékařskou pomoc
P280 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné
rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít

KERASTUK K neobsahuje jiné nebezpečné látky v koncentracích, které je třeba brát v úvahu při klasifikaci.

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

- 4.1 Všeobecné pokyny: Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností vyhledejte lékaře.
Při styku s kůží: Odstraňte potřísněný oděv a kůži omyjte vodou a mýdlem.
Při zasažení očí: Vymývejte vodou asi 10 - 15 minut.
- 4.2. Akutní a opožděné příznaky: zarudlá pokožka, pálení očí,
4.3 Další údaje: Ve všech vážnějších případech poškození zdraví a při zasažení očí a náhodném požití vždy vyhledejte lékařské ošetření a lékaři předložte k nahlédnutí etiketu výrobku.

5. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

- 5.1 Vhodná hasiva: Přizpůsobit látkám hořícím v okolí.
5.2 Zvláštní nebezpečí: není
5.3 Pokyny pro hasiče: použijte běžné ochranné prostředky

6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

- 6.1 Opatření pro ochranu osob: Zamezte styku s kůží a očima
6.2 Opatření pro ochranu životního prostředí:
Zamezte úniku přípravku do prostředí. Zvláštní opatření nejsou nutná.
6.3 Doporučené metody čištění a znehodnocení: Při rozlití většího množství přípravku mechanicky odstraňte z prostředí a zneškodněte uložením na řízené skládce. Znečištěný povrch sanujte proudem vody.
6.4 Další údaje: viz body 15,16

7. POKYNY PRO ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

- 7.1 Opatření pro bezpečné zacházení: Při manipulaci dodržujte běžná bezpečnostní opatření na ochranu zdraví při práci s chemickými látkami. Zamezte styku s kůží a očima.
7.2 Pokyny pro bezpečné skladování: skladujte v suchu v původních obalech při teplotě nad 1°C. Výrobek nesmí zmrznout.
7.3 Specifické použití: žádné

8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE PŘÍPRAVKEM A OCHRANA OSOB

- 8.1 Expoziční limity: žádné
8.2 Omezování expozice:

SEDLECKÝ KAOLIN a.s.

Bezpečnostní list podle Směrnic (EU) č.1907/2006, 1272/2008 a 453/2010

KERASTUK K

Datum revize: leden 2018

strana 3/5

Expozice pracovníků: Používejte v dobře větraných prostorách
Ochrana rukou: ochranné rukavice
Ochrana očí: ochranné brýle nebo obličejový štít
Ochrana kůže: ochranný oděv
Omezování expozice životního prostředí: žádné

9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

- 9.1 Všeobecné informace:
Skupenství (při 20°C): pastovitá konzistence
Barva: šedobílá
Zápach (vůně): slabý po organickém pojivu
- 9.2 Důležité informace pro ochranu zdraví, bezpečnost a životní prostředí
Hodnota pH při 20°C: 10-12
Bod varu : není určen
Bod vzplanutí : není určen
Hořlavost: reakce na oheň - třída A₁
Výbušné vlastnosti: nejsou známy
Oxidační vlastnosti: nejsou známy
Tenze par : není známa
Hustota : cca 2 kg/dm³ , obsah netěkavých látek cca 65%
Viskozita: není známa
Hustota par: není známa
Rychlost odpařování: není známa
- 9.3 Další informace:
Mísitelnost: není známa
Vodivost: není známa
Teplota vznícení: není známa

10. STÁLOST A REAKTIVITA

- 10.1. Reaktivita: inertní, nereaktivní materiál
10.2. Chemická stabilita: chemicky stálý
10.3. Nebezpečné reakce: žádné
10.4. Podmínky, kterým je třeba zabránit: žádné
10.5. Neslučitelné materiály: žádné
10.6. Nebezpečné produkty rozkladu: žádné

11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

- 11.1 Informace o toxikologických účincích
- Akutní toxicita: podle dostupných dat nejsou splněna kritéria pro klasifikaci
 - Poleptání/podráždění kůže: třída nebezpečnosti kat.2
 - Vážné poškození/podráždění očí: třída nebezpečnosti kat.1
 - Vyvolání alergie kůže nebo dýchacích orgánů: nejsou splněna kritéria pro klasifikaci
 - Mutagenní efekty: podle dostupných dat nejsou splněna kritéria pro klasifikaci
 - Karcinogenita: podle dostupných dat nejsou splněna kritéria pro klasifikaci
 - Reprodukční toxicita: podle dostupných dat nejsou splněna kritéria pro klasifikaci

SEMLECKÝ KAOLIN a.s.

Bezpečnostní list podle Směrnic (EU) č.1907/2006, 1272/2008 a 453/2010

KERASTUK K

Datum revize: leden 2018

strana 4/5

h. STOT - jednorázová expozice: podle dostupných dat nejsou splněna kritéria pro klasifikaci

i. STOT - opakovaná expozice: podle dostupných dat nejsou splněna kritéria pro klasifikaci

j. Rizika pro dýchací cesty: podle dostupných dat nejsou splněna kritéria pro klasifikaci

12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

12.1. Toxicita: nerelevantní

12.2. Perzistence a rozložitelnost: nerelevantní

12.3. Bioakumulační potenciál: nerelevantní

12.4. Mobilita v půdě: zanedbatelná

12.5. Výsledky posouzení PBT a vPvB: nerelevantní

12.6. Jiné nepříznivé účinky

Nejsou známy zvláštní negativní účinky, což nevylučuje možnost poškození životního prostředí opakovanými a velkými úniky produktu do prostředí.

13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ

13.1 Metody nakládání s odpady:

Odpad se u velkých objemů doporučuje zneškodnit formou uložení na řízené skládce. Malá množství lze umístit do komunálního odpadu.

13.3 Právní předpisy o odpadech: Zákon č. 185/2001Sb. o odpadech ve znění pozdějších předpisů.

14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

14.1. Číslo OSN: nerelevantní

14.2. Náležitý název OSN pro zásilku: nerelevantní

14.3. Třídy nebezpečnosti pro zásilku:

ADR: neklasifikováno

IMDG: neklasifikováno

ICAO/IATA: neklasifikováno

RID: neklasifikováno

14.4. Obalová skupina: nerelevantní

14.5. Nebezpečnost pro životní prostředí: nerelevantní

14.6. Zvláštní bezpečnostní opatření: žádná

14.7. Hromadná přeprava podle Přílohy II MARPOL 73/78 a předpisu IBC: nerelevantní

15. INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPISECH

15.1 Nařízení týkající se ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se směsi: Výrobek podléhá povinnému technickému hodnocení podle zákona č.22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti: směs byla klasifikována podle Nařízení EP a Rady (ES) č.1272/2008, Příloha 1

SEDLECKÝ KAOLIN a.s.

Bezpečnostní list podle Směrnic (EU) č.1907/2006, 1272/2008 a 453/2010

KERASTUK K

Datum revize: leden 2018

strana 5/5

16. DALŠÍ INFORMACE

Revize byla provedena podle Směrnic (EU) č.1907/2006, 1272/2008 a 453/2010 kterými byla realizována Nařízení EP a Rady (ES) č.1272/2008 a 1207/2006 (REACH) ve znění následujících doplňků. Členění bezpečnostního listu a terminologie byly upraveny podle Nařízení komise (EU) č.830/ 2015.

Bezpečnostní list obsahuje údaje potřebné pro zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a ochrany životního prostředí. Uvedené údaje odpovídají současnému stavu vědomostí a zkušeností. Nemohou být považovány za záruku vhodnosti a použitelnosti výrobku pro konkrétní aplikaci.

Klasifikace výrobku se oproti předchozímu vydání nezměnila. Došlo ke změně složení základní látky Disapolu, který již nyní neobsahuje nebezpečný dibutylftalát.

Text jednotlivých částí byl přizpůsoben současným platným právním normám.