

Obchodní název : KEIM – Restauro-Top

Datum vydání : 30.04.2010

Změna : 28.03.2000

Strana : 1

1. Označení látky / přípravku a firmy**Údaje o produktu:****Obchodní název : KEIM – Restauro-Top****Doporučený účel použití:** minerální suchá maltová směs z cementu, anorganických plniv a pigmentů pro účely restaurování**Údaje o výrobcí / dodavateli :**

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Výrobce/dodavatel : | KEIMFARBEN GmbH & Co. KG |
| Ulice : | Keimstraße 16 |
| Země, PSČ, obec : | D 86420 Diedorf |
| Telefon : | 0821/4802-0 |
| Telefax : | 0821/4802-210 |
| Informace : | 0821/4802-197 paní Seibertová |
| Informace v mimořádných případech : | 030/19240 |

Údaje o dovozcí:

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Výrobce/dodavatel : | KEIMFARBEN, s.r.o |
| Ulice : | Vídeňská 119 |
| Země, PSČ, obec : | ČR 619 00 Brno |
| Telefon : | 05/47137172 |
| Telefax : | 05/47137192 |
| Informace : | 547137172 p. Beňo |
| Informace v mimořádných případech : | 725565446 p. Beňo |

2. Složení / údaje o složkách

Nebezpečné látky :

| č. CAS | Označení podle směrnice ES | Ozn. | Věty |
|------------|----------------------------------|------|-------|
| č. Eines | | | |
| 65997-15-1 | portlandský cement (s nízkým | Xi | 36/38 |
| 266-043-4 | obsahem chromátů podle TRGS 613) | | |

(doslovné znění vět viz odst. 16)

3. Možná rizika přípravku:

Upozornění: Malta reaguje s vodou alkalicky. Podle potřeby učiňte vhodná opatření k tělesné ochraně.

4. Opatření první pomoci**Po nadýchání:** odpadají**Po zasažení kůže:** Důkladně omyjte vodou a mýdlem.**Při požití:** U větších množství ihned vyvolejte zvracení.**Po zasažení očí:** Víčka držte otevřená a důkladně vyplachujte oči nejméně 10 minut čistou tekoucí vodou; poraďte se s lékařem.**5. Protipožární opatření:** odpadají**6. Opatření při nezamýšleném úniku****Opatření k ochraně osob:** viz odst. 8**Opatření k ochraně životního prostředí:** Zabraňte nekontrolovanému úniku do kanalizace a stok.**Postup při čištění a odstranění:** Odstraňte mechanicky (v suchém stavu).

7. Manipulace a skladování

Manipulace: Zabraňte zasažení očí a pokožky. Při práci nejzte a nepijte. Osobní ochranné pomůcky viz odst. 8. Dodržujte zákonné ochranné a bezpečnostní předpisy.

Skladování:

Požadavky na skladovací prostory a nádoby: Skladujte v suchu.

Údaje pro společné skladování: nejsou zapotřebí.

8. Omezení expozice a osobní ochranné pomůcky

Technická ochranná opatření: žádné další údaje, viz bod 7.

Složky s kontrolovanými mezními hodnotami pro dané pracoviště:

| č. CAS | označení látky | druh | hodnota | jednotka |
|--------|----------------------|------|---------|---------------------|
| | obecná mez prašnosti | MAK | 4 | mg/m ³ * |

Osobní ochranné pomůcky: Dodržujte oborové předpisy (Věstník ZH 1/134 Hauptverband d. Gewerbl. BG).

Ochrana dýchání: Při prašnosti noste ochrannou dýchací masku.

Ochrana očí: Při prašnosti noste ochranu očí.

Ochrana rukou: Noste ochranné rukavice.

Ochrana těla: Zasaženou pokožku důkladně omyjte. Delší kontakt může vyvolat podráždění kůže v důsledku silného odmaštění, proto se doporučuje používat ochranné pleťové masti.

9. Fyzikální a chemické vlastnosti

Vzhled

Forma : suchá maltová směs

Barva: podle odstínu

Pach: bez zápachu

Údaje relevantní pro bezpečnost:

| | hodnota | jednotka | metoda |
|------------------------------|------------|-------------------|--------|
| dolní hranice výbušnosti : | neudává se | | |
| horní hranice výbušnosti : | neudává se | | |
| rozpuštnost ve vodě : | velmi malá | | |
| objemová sypaná hmotnost | 1,4 | g/cm ³ | |
| objemová upěchovaná hmotnost | 1,9 | g/cm ³ | |
| obsah rozpouštědel: | - | | |
| hodnota pH | zásada | | |

10. Stabilita a reaktivita

Nevhodné podmínky: Při uplatnění doporučených předpisů pro skladování a manipulaci stabilní (viz odst. 7).

Nevhodné látky: s kyselinami vyvíjí teplo a CO₂.

Nebezpečné produkty rozkladu: žádné

11. Toxikologické údaje:

Vzhledem k zásaditosti může při delším kontaktu s pokožkou vyvolat její odmaštění a podráždění.

12. Ekologické údaje

Prášek se nesmí nekontrolovaně dostat do vody – škody vlivem zvýšení pH.

13. Pokyny pro likvidaci

Produkt

Doporučení: Nesmí se dostat do kanalizace. Větší množství se musí likvidovat podle místních úředních předpisů.

Odpadový klíč ES: 10 13 99

Označení odpadů: odpady z výroby cementu, páleného vápna, sádry a výrobky z nich: jinak nejmenované odpady.

Zbytky nechejte zaschnout a uložte na skládce stavební suti.

Znečištěné obaly

Doporučení: Prázdné pytle se likvidují podle platných místních předpisů.

14. Převážné údaje: Nejde o nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

15. Předpisy

Značení podle vyhlášky o nebezpečných látkách - odpadá

Údaje podle vodohospodářského zákona

Třída ohrožení vod: 1 (vlastní zařazení)

16. Ostatní údaje

Text R-vět v odst. 2

R36/38 Dráždí oči a kůži

Údaje v tomto bezpečnostním listu odpovídají současnému stavu našich vědomostí a vyhovují národní a evropské legislativě. Skutečné pracovní podmínky uživatele však nepodléhají našim znalostem ani kontrole. Produkt se nesmí bez písemného povolení používat k jinému účelu, než je uvedený v odst. 1. Uživatel odpovídá za dodržení všech nezbytných zákonných předpisů.

Údaje v tomto bezpečnostním listu popisují bezpečnostní požadavky na náš produkt a nepředstavují ujištění o jeho dalších vlastnostech.

Údaje v tomto bezpečnostním listu jsou nutné podle § 14 vyhlášky o nebezpečných látkách.