

Obchodní název : KEIM Romanit-Farbe

Datum vydání : 30.04.2010

Změna : 26.3..2004

Strana : 1 / 3

1. Označení látky / přípravku a firmy**Údaje o produktu:****Obchodní název : KEIM Romanit-Farbe****Doporučený účel použití:** hotová vápenná barva venkovní a vnitřní na bázi hašeného vápna s přísadou disperzních pojiv a anorganických pigmentů.**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 pan Jaser |
| Informace v mimořádných případech : | 030/19240 (nouzová linka Berlín) |

Údaje o dovozcí:

| | |
|-------------------------------------|---|
| Výrobce/dodavatel : | KEIMFARBEN, s.r.o |
| Ulice : | Vídeňská 119 |
| Země, PSČ, obec : | ČR 619 00 Brno |
| Identifikační číslo: | 60753439 |
| Telefon : | 547137172 |
| Telefax : | 547137192 |
| Informace : | 547137172 p. Beňo |
| Informace v mimořádných případech : | 725565446 p. Beňo |
| Nouzové telefonní číslo: | 224919293 Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2 |

2. Složení / údaje o složkách**Chemická charakteristika:** vápenná barva s přísadou disperze a anorganickými pigmenty**Látky s povinným označením:**

| č. ES | Označení podle směrnice ES | Ozn. | Věty |
|-----------|----------------------------|------|-------|
| č. CAS | | | |
| 215-137-3 | hydroxid vápenatý | Xi | 38-41 |
| 1305-62-0 | | | |

(Doslovné znění R-vět viz odst. 16)

3. Údaje o nebezpečnosti látky nebo přípravku:**Nejzávažnější nepříznivé účinky na zdraví člověka při používání látky/přípravku:** *dráždí oči a kůži, může poškodit oči***4. Pokyny pro první pomoc****4.1 Při nadýchání:** Podle pokynů lékaře.**4.2 Při styku s kůží:** Ihned důkladně omyjte velkým množstvím vody, znečištěné ošacení odstraňte.**4.3 Při zasažení očí:** Víčka držte otevřená a důkladně vyplachujte oči nejméně 10 minut čistou tekoucí vodou, vyhledejte lékaře.**4.4 Při požití:** Vypláchněte ústa a vypijte hodně vody nebo mléka. Vyhledejte lékaře.**5. Opatření pro hasební zásah**

- 5.1 **Vhodná hasiva:** odpadají
5.2 **Nevhodná hasiva:** odpadají
6. **Opatření v případě náhodného úniku**
6.1 **Bezpečnostní opatření pro ochranu osob:** Zabraňte zasažení očí a pokožky. Při manipulaci s přípravkem nejezte, nepijte a nekuřte. Používejte osobní ochranné pracovní prostředky (ochranné brýle, ochranné rukavice, ochranný oděv a obuv).
6.2 **Bezpečnostní opatření pro ochranu životního prostředí:** Zabraňte průniku látky do půdy, kanalizace, podzemních a povrchových vod. Uniklou látku zachyťte pokud možno mechanicky, zbytek opatrně odstraňte pomocí absorbčního materiálu (např. Vapex, písek, zemina, piliny).
6.3 **Doporučené metody čištění a zneškodnění: navrhované znění:** Zachycenou látku a kontaminovaný absorbční materiál uložte do k tomu vhodných obalů – těsně uzavíratelných nepropustných nádob - a předejte ke za účelem odstranění firmě oprávněné k jejich převzetí – dle zákona č.185/2001, odpadech.
6.4 **Další údaje:** O úniku látky informujte příslušné orgány (hasiči, policie, místně příslušný odbor životního prostředí, vodohospodářské orgány, v případě úniku do kanalizace i správce kanalizace), v případě úniku do vodních zdrojů pitné vody informujte ihned místně příslušný obecní úřad, případně odběratele pitné vody
7. **Pokyny pro zacházení a skladování**
7.1 **Pokyny pro zacházení:** Zabraňte zasažení očí a pokožky. Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Používejte osobní ochranné pomůcky, vhodnou manipulační techniku. Dodržujte zákonné bezpečnostní předpisy.
7.2 **Pokyny pro skladování:** Chraňte před mrazem. Neskladujte v pozinkovaných nebo hliníkových nádobách. Skladujte vždy odděleně od silně kyselých látek.
8. **Kontrola expozice a ochrana osob**
8.1 **Ochrana očí:** ochranné brýle
Ochrana rukou: ochranné rukavice
Ochrana kůže: ochranný oděv, uzavřená ochranná obuv
8.2 **Další údaje:** *Vždy dodržujte pravidla osobní hygieny, nepoužívejte znečištěné a poškozené osobní ochranné prostředky. Z důvodu možného podráždění kůže v důsledku silného odmaštění se doporučuje se používat ochranné krémy*
9. **Fyzikální a chemické vlastnosti**
Skupenství (při 20°C): pastózní
Barva: podle odstínu
Zápach: neutrální

Bezpečnostní údaje

| | hodnota | jednotka | metoda |
|----------------------------|------------|-------------------|--------|
| hustota při 20°C : | cca 1,44 | g/cm ³ | |
| viskozita: | neudává se | | |
| chování ve vodě: | mísitelný | | |
| hodnota pH: | 12-13 | | |
| obsah rozpouštědel: | - | | |

10. **Stabilita a reaktivita**
Podmínky, za nichž je výrobek stabilní: Při uplatnění doporučených předpisů pro skladování a manipulaci stabilní (viz odst.7)

Látky a materiály, s nimiž výrobek nesmí přijít do styku: silně kyselá látky
Nebezpečné rozkladné produkty: při kontaktu s kyselinami se vyvíjí teplo a oxid uhličitý

11. **Toxikologické údaje**

Vzhledem k zásaditosti může při delším kontaktu s pokožkou vyvolat její odmaštění a podráždění. Při nevhodné manipulaci je možné poškození očí.
Při správné manipulaci a řádném použití nejsou podle dlouholetých zkušeností známy žádné škodlivé zdravotní účinky.

12. Ekologické údaje

Nesmí se nekontrolovaně a ve větším množství dostat do vody – škody vlivem zvýšení pH.

13. Informace o zneškodňování

Způsoby zneškodňování látky/přípravku: předat firmě oprávněné k převzetí dle zákona č.185/2000 Sb. – odpad 08 01 11 odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky – kategorie N

Způsoby zneškodňování kontaminovaného obalu: předat firmě oprávněné k převzetí dle zákona č.185/2000 Sb. – odpad 15 01 10 obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami

znečištěné - kategorie N

Další údaje: v případě přípravku ve směsi s jinými látkami zařadit dle skutečného složení odpadu – viz Katalog odpadů – vyhl. MŽP č. 381/2001 Sb 13.

**14. Převážní údaje
pozemní přeprava ADR/RID a GGVS/GGVE
(mezinárodní/vnitrostátní): volně**

námořní přeprava IMDG/GGVSee: volně

letecká přeprava ICAO-TI a IATA-DGR:

| | |
|---------------------------------|---|
| třída ICAO/IATA: | 8 |
| číslo UN/ID: | 3266 |
| obalová skupina: | III |
| správný technický název: | žiravá zásaditá anorganická tekutina, nevyjmenovaná |

15. Předpisy**Značení podle vyhlášky o nebezpečných látkách**

Symbol: Xi-dráždivý

R- věty: R36/38: Dráždí oči a kůži
R41: Nebezpečí vážného poškození očí

S-věty: S2: Uchovávejte mimo dosah dětí
S24/25: Zamezte styku s kůží a očima
S26: Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc
S36/37/39: Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít

Další významné předpisy související s nakládáním s přípravkem: zákon o vodách, bezpečnostní a hygienické předpisy, zákon o odpadech

16. Ostatní údaje

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