



## Karta bezpečnostných údajov podľa ES č. 1907/2006

Strana: 1/5  
Dátum revízie: 07.01.2008  
Dátum tlače: 4.6.2008

### CERESIT CM 17 Dust Free

#### 1. IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/PŘÍPRAVKU A SPOLOČNOSTI/PODNIKU

**Obchodný názov:**  
CERESIT CM 17

**Použitie:**  
Tenkovrstvová veľmi flexibilná lepiaca malta na lepenie keramických obkladov a dlažieb, na nestále a kritické podklady

**Názov spoločnosti:**

**Výrobca:**  
Henkel Polska Sp. z o.o.  
Ul. Domaniewska 41  
02-672 Varšava  
Poľsko  
tel.: +48 (0) 22 56-56-300

**Distributér:**  
Henkel Slovensko, spol. s r.o.  
Záhradnícka 91  
821 09 Bratislava  
Slovensko  
tel.: +421(2)502 46 111

**Zodpovedný za kartu bezpečnostných údajov:**

výrobca: [ua-productsafety.pl@henkel.com](mailto:ua-productsafety.pl@henkel.com)  
distributér: [ua-productsafety.sk@henkel.com](mailto:ua-productsafety.sk@henkel.com)  
tel.: ++421-(0)2-502 46 129

**Núdzový telefón:**

Pre výnimočné prípady je zriadený informačný servis na nonstop telefónnej linke spoločnosti Henkel č. ++49-(0)211-798-8520, resp. núdzové telefónne číslo v Poľsku: 0 697 716 333.

Tento produkt je nahlásený aj na Slovensku v „Toxikologickom informačnom centre“. V prípade núdze poskytuje toto centrum nepretržitý informačný servis na tel. čísle: ++421-(0)2-547 74 166.

#### 2. IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČENSTIEV

Produkt je v zmysle platnej legislatívy klasifikovaný ako nebezpečný.  
Xi – Dráždivý  
R36/37/38 Dráždi oči, dýchacie cesty a pokožku.  
R43 Môže spôsobiť senzibilizáciu pri kontakte s pokožkou.

#### 3. ZLOŽENIE/INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

**Všeobecný chemický opis:**  
Cementová malta

**Základné zložky prípravku:**  
Cement  
Prísady

**Vyhlasenie o zložkách podľa ES/1907/2006:**

**CERESIT CM 17 Dust Free**

Nebezpečné zložky	CAS	EINECS ELINS	Obsah	Klasifikácia
Portlandský cement	65997-15-1	266-043-4	~ 50%	Xi – Dráždivý; R36/37/8-43

Plné znenie R-viet označených kódmi nájdete v bode 16. Ďalšie informácie.  
Pre látky bez klasifikácie môžu v Spoločenstve existovať expozičné limity v pracovnom prostredí.

**4. OPATRENIA PRI PRVEJ POMOCI****Všeobecné informácie:**

V prípade nepriaznivých účinkov na zdravie vyhľadajte lekársku pomoc.

**Pri inhalácii:**

Postihnutého presunúť na čerstvý vzduch, mimo zaprášené prostredie, vyhľadať lekársku pomoc.

**Pri kontakte s pokožkou:**

Umyť tečúcou vodou a mydlom. Pokožku ošetriť.

**Pri kontakte s očami:**

Ihneď vypláchnuť veľkým množstvom tečúcej vody (cca 15 minút), v prípade potreby vyhľadajte lekársku pomoc.

**Po požití:**

Vypláchnuť ústa a hrdlo. Vypiť 1-2 poháre vody. Vyhľadať lekársku pomoc.

**5. PROTIPOŽIARNE OPATRENIA****Vhodné hasiace prostriedky:**

Vhodné sú všetky bežné hasiace prostriedky, v závislosti od oblasti postihnutej požiarom a materiálmi tam použitými.

**Hasiace prostriedky, ktoré z bezpečnostných dôvodov nemožno použiť:**

nie sú známe

**Špeciálne ochranné prostriedky pre požiarnikov:**

ochranný výstroj  
dýchací prístroj

**6. OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOLENÍ****Osobné preventívne opatrenia:**

Zabrániť tvorbe prachu. Zabrániť kontaktu s pokožkou a očami.

**Environmentálne preventívne opatrenia:**

Zabrániť úniku do kanalizácie, povrchových a podzemných vôd.  
V prípade úniku do vôd alebo kanalizácie informovať kompetentné orgány.

**Spôsoby čistenia:**

Zozbierať mechanicky.  
Kontaminovaný materiál zlikvidovať ako odpad podľa bodu 13.

**7. MANIPULÁCIA A SKLADOVANIE**

**CERESIT CM 17 Dust Free****Manipulácia:**

Zabrániť tvorbe prachu. Zabrániť kontaktu s pokožkou a očami. Používať osobné ochranné prostriedky, vid'. bod 8.

**Skladovanie:**

Skladovať na paletách v nepoškodených pôvodných obaloch chránených proti vlhkosti.

Skladovať na chladnom a suchom mieste.

Neskladovať spolu s potravinami alebo inými požívatinami (káva, čaj, tabak, atď.)

**8. KONTROLA EXPOZÍCIE / OSOBNÁ OCHRANA****Limitné hodnoty expozície:**

Platné pre Slovensko

Predpis: Nariadenie vlády 355/2006 Z.z.

Chemická látka	EINECS	CAS	NPELc	WEL
			mg/m <sup>3</sup>	dlhodobý
Portlandský cement	266-043-4	65997-15-1	10	vdýchnutý prach: 10 mg/ml dýchateľný prach: 4 mg/ml

**Kontrola expozície:**

Nevyžadujú sa žiadne konkrétne opatrenia.

**Ochrana dýchacích ciest:**

Respirátor pri tvorbe prachu.

**Ochrana rúk:**

Pri krátkodobom kontakte (napr. ako ochrana proti postriekaniu) sa podľa EN 374 odporúča použiť ochranné rukavice vyrobené z polychlóroprénu s vnútornou vrstvou z bavlny (hrúbka materiálu > 1,0mm, čas, za ktorý látka prenikne materiálom rukavic > 480min.).

Výrobca: napr. nemecká spoločnosť KCL, typ Tricopren 723.

Pri dlhšom alebo opakovanom kontakte je potrebné mať na zreteli, že v praxi môže byť čas prieniku látky materiálom rukavic kratší ako čas určený podľa EN 374. Ochranné rukavice sa vždy musia skontrolovať, či sú vhodné na použitie na konkrétnom pracovisku (napr. mechanické alebo tepelné namáhanie, zlučiteľnosť s produktom, antistatické účinky atď.). Rukavice sa musia okamžite vymeniť pri prvom signáli opotrebovania alebo natrhnutia. Vždy sa treba riadiť pokynmi výrobcu a inštrukciami pre bezpečnosť a ochranu pri práci vydanými pre konkrétnu prevádzku. Odporúčame, aby sa plán starostlivosti o ruky stanovil v spolupráci s výrobcom rukavic a pracovnou prevádzkou v súlade s miestnymi výrobnými podmienkami.

**Ochrana zraku:**

Bezpečnostné ochranné okuliare

**Ochrana kože:**

Vhodný ochranný odev

**Všeobecné ochranné a hygienické opatrenia:**

Zabrániť kontaktu s pokožkou a očami. Ihneď vyzliecť znečistený a nasiaknutý odev.

Počas práce nejeseť, nepiť a nefajčiť.

Pred pracovnou prestávkou a po skončení práce si umyť ruky.

Akékoľvek znečistenie pokožky umyť veľkým množstvom vody a mydlom, pokožku ošetriť.

**9. FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI**

**CERESIT CM 17 Dust Free**

**Všeobecné informácie:**

Vzhľad                      šedý prášok  
Zápach                      neutrálny

**Dôležité zdravotné, bezpečnostné a environmentálne informácie:**

Hodnota pH                      cca 12  
Samozápalnosť                      produkt nie je samozápalný  
Nebezpečenstvo výbuchu                      produkt nepredstavuje riziko výbuchu  
Hustota (20°C)                      1,0 kg/dm<sup>3</sup>  
Rozpustnosť vo vode                      vo vode prakticky nerozpustný, vplyvom vody vytvrdzuje

**10. STABILITA A REAKTIVITA**

**Podmienky, ktorým je potrebné sa vyhnúť:**

Pri použití v súlade so stanovenými podmienkami nedochádza k rozkladu.

**Materiály, ktorým je potrebné sa vyhnúť:**

Pri použití v súlade so stanovenými podmienkami žiadne.

**Nebezpečné produkty rozkladu:**

Pri použití v súlade so stanovenými podmienkami nedochádza k rozkladu.

**11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE**

**Všeobecné toxikologické informácie:**

Podľa našich poznatkov sa pri správnom použití a nakladaní s produktom neočakávajú žiadne nebezpečné účinky.

**Podráždenie kože:**

Primárna kožná dráždivosť: dráždi pokožku a sliznice

**Podráždenie zraku:**

Primárna očná dráždivosť: veľmi dráždivý

**12. EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE**

**Všeobecné ekologické informácie:**

Nevyprázdňovať do kanalizácie, pôdy alebo vodných tokov.

Vzhľadom na to, že produkt je vo vode prakticky nerozpustný, s každou filtráciou a sedimentáciou dochádza k oddeľovaniu.

**13. OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ**

**Zneškodnenie produktu:**

Likvidácia odpadu v spaľovni alebo v čističke odpadových vôd so súhlasom kompetentných miestnych úradov.

Po vytvrdnutí sa v malých množstvách môže pridať do domáceho odpadu.

Platné kódové čísla odpadov (EEC) sa netýkajú produktu, ale predovšetkým zdroja. Výrobca preto nie je schopný špecifikovať kódové čísla odpadov (EEC) pre artikly alebo produkty používané v rôznych sektoroch. Tieto si je možné vyžiadať u výrobcu.

**Zneškodnenie kontaminovaných obalov:**

**CERESIT CM 17 Dust Free**

---

Na recykláciu odovzdávať len úplne vyprázdnené obaly.

**14. INFORMÁCIE O DOPRAVE**

**Všeobecné informácie:**

Nie je nebezpečný podľa RID, ADR, IMDG, ICAO/IATA.

**15. REGULAČNÉ INFORMÁCIE**

**Symbol nebezpečenstva:**

Xi – Dráždivý



**Obsahuje portlandský cement.**

Môže vyvolať alergickú reakciu. Chróm VI – menej ako 2 ppm počas doby trvanlivosti produktu.

**R-vety:**

R36/37/38 Dráždi oči, dýchacie cesty a pokožku.  
R43 Môže spôsobiť senzibilizáciu pri kontakte s pokožkou.

**S-vety:**

S2 Uchovávajte mimo dosahu detí.  
S22 Nevdychujte prach.  
S24 Zabráňte kontaktu s pokožkou.  
S26 V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vymyť s veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc.  
S46 V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.

**16. ĎALŠIE INFORMÁCIE**

**Plné znenie všetkých R-viet z položiek 2 a 3 karty bezpečnostných údajov:**

R36/37/38 Dráždi oči, dýchacie cesty a pokožku.  
R43 Môže spôsobiť senzibilizáciu pri kontakte s pokožkou.

**Ďalšie informácie:**

Tieto informácie sú založené na našich súčasných poznatkoch a týkajú sa produktu vo forme, v ktorej sa dodáva. Zámerom je opísať naše produkty z pohľadu bezpečnostných požiadaviek, negarantujeme nimi žiadne konkrétne vlastnosti.