Biztonsági adatlap



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Anyag / Elkészítés- és cégmegnevezés   A termék adatai:   * Kereskedelmi név: *ESTETIC S powder, ESTETIC SPECIAL powder* * CAS szám: 9011-14-7 * Gyártó / szállító cég adatai: *Wytwórnia Zębów Sztucznych ”WIEDENT” Sp. Jawna, 94-104 Łódź, Obywatelska Str 187/189,* * Forgalmazó / importáló: Pegadent Bt. 1025. Budapest, Verecke u. 80/a, Tel: 3-709-777 * Szükség esetén nyújtott információ: [*a.suskiewicz@wiedent.com.pl*](mailto:a.suskiewicz@wiedent.com.pl)*, +48 (42) 640 48 70* * ETTSZ : 1096 Budapest,Nagyvárad tér 2. Tel: 06-80-201-199 (hívható 0-24 h ) * Kapcsolattartó: Glatz Péter, Pegadent Bt. 1025.Budapest, Verecke u. 80. Tel:06-30-933-7438 | | |
| 1. Összetétel, adatok az összetevőkhöz:  * Kémiai jellemzés: Polymethyl Methacrylat Co-Polimer * Veszélyes anyagtartalom: CAS-szám 9011-14-7 /92/5 | | |
| 1. Lehetséges veszélyek:  * Veszély jellege:   Lásd: 10-15 pont | | |
| 1. Elsősegélynyújtó intézkedések:   Nem szükséges különleges óvintézkedés   * Belégzés esetén: menjen friss levegõre és tünetek jelentkezése esetén konzultálni kell az orvossal * Bőrrel való érintkezés után: A termék nem irritatív hatású. * Szembe kerülve: Sok vízzel mossa ki belőle a belekerült anyagot, és keresse fel az orvost. * Lenyelve: bármely tünet esetén forduljon orvoshoz | | |
| 1. Tűzvédelmi intézkedések:   Megfelelő oltóanyag:.   * Vízsugár * Hab * Száraz por * CO2   Különleges védőfelszerelés oltáshoz: nem szükséges. Tûz esetén használjon légzõmaszkot, menjen friss levegõre | | |
| 1. Baleseti intézkedések: lsd 8-13 pont  * Személyekre vonatkoztatott biztonsági intézkedések:   Nem szükséges.   * Környezetvédelmi intézkedések:   Nem szükséges.   * Tisztítási, eltávolítási eljárások:   Nincs specifikus elõírás, mechanikus tisztítás javasolt. | | |
| 1. Kezelés és raktározás:  * Információk a biztonságos kezeléshez:   Nincs különleges elõírás.   * Tűz és robbanásvédelmi információk:   Nincs különleges elõírás.   * Raktározás:   Nincs különleges elõírás. | | |
| 1. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei:   Védelmi előírások:  A termék nem tartalmaz olyan anyagokat, melyeket folyamatos ellenõrzés alatt kell tartani.   * Munkaterülethez kötött, ellenőrizendő határértékű összetevők:   MAK-osztály / BAT érték:: 6mg/m3 Személyes védőfelszerelés  * Általános védelmi és egészségügyi intézkedések:   Az általános szabályokon túl nincsenek speviális szabályozások.   * Higiéniai előírások: a tárolás és munkavégzés ne ugyanabban a helyiségben történjen   Az általános higiéniai standardokat be kell tartani   * Légzésvédelem:   Nem szükséges   * Kézvédelem:   Nem szükséges   * Szemvédelem:   Nem szükséges   * Testvédelem:   Nagyobb mennyiség esetén arcmaszkot és általános védőöltözetet kell használni | | |
| 1. Fizikai – kémiai tulajdonságok:  * Forma: por * Szín: rózsaszín , erezett rózsaszín, színtelen * Szag: nincs * Állapotváltozás * Olvadáspont /olvadási határok * Forráspont * Lobbanáspont * Öngyulladási hőmérséklet   Robbanásveszély**:**   * Robbanási határok:   Alsó  Felső   * Gőznyomás * Sűrűség: * Oldhatóság /keverhetőség az alábbiakkal:   Víz:   * Oldószer tartalom: | Érték/Tartomány/ Egység/- Módszer > 200 Co  >350 Co ASTM-0, 1929-68  700 kg/ m3+/- 10  oldhatatlan,  szerves oldószerben oldható | |
| 1. **Stabilitás és reakcióképesség:**   **Kerülendő feltételek:**   * Termikus bomlás /: 200 Co,elõírásnak megfelelõ használat esetén nem bomlik. * Veszélyes reakciók:   Nem ismeretes   * Veszélyes bomlástermékek:   Nem ismeretes.  Polimerizálódhat unsaturated monomerekké.  Por robbanási osztály: ST1 | | |
| 1. **Adatok a termék toxikológiájához:**   Akut toxicitás:   * oralis mérgezés LD50 /patkány/ >5000 mg/kg * belégzés: LC50 patkány: n.g.   Elsődleges irritációs hatások:   * Szem / száj: nem irritatív   Krónikus toxicitás:   * Érzékenység : nincs * Rákkeltő hatás: n.g. * Mutagenitás: n.g. * Reproduktív toxicitás: n.g. * Narkózis : n.g. * További információ: n.g. | | |
| 1. Ökológiai adatok:  * Biodegradebilitás: nem biodegradibilis. * Aljnövényztere: inert polymer * Víz mérgezés: inert polymer * Víz-veszélyességi besorolás: 0 * ACC to VCI besorolás: AZ UK-ban használt besorolás alapján osztályozott | | |
| 1. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás  * Ajánlás: hulladékgyûjtõ * Figyelni kell a helyi és nemzetközi szabályokra * Megfelelő lebontó anyagokat / növényeket alkalmazzon | | |
| 1. Szállítási előírások:   Kerülendő a 40Co feletti szállítás, Tartsa száraz helyen, és távol az élelmiszerektől. Szárazföldi úti szállítás UN No. Út/ vasút  GGVS  ADR  GGVE  RID  GGVS/ADR  DDVE/RID Tengeri szállítás UN No. Tenger  IMDG/GGV tenger-kód  EmS-szám  MFAG szám  Légi szállítás:  **UN / ID szám:**  ICAO / IATA-osztály: | |  |
| 1. Szabályozási előírások::   Szabályozási információk: | | |
| 1. Egyéb adatok:  * Készítette: Pegadent Bt., *Conforms to Regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH), Annex II Edition 2 PL – 1 EN* -kiadványa alapján , 2012.április 13. | | |

