

Kiállítás kelte: 2008.02.19.

A hazai kiállítás kelte: 2008.03.10.

1907/2006 EK.

1. Az anyag/készítmény és a társaság/vállalat azonosítása

1.1 Az anyag vagy készítmény azonosítása: Mester Átlátszó Akril

1.2 Az anyag vagy készítmény felhasználása

1.3 A vállalat/vállalkozás azonosítása

Forgalmazó cég neve, címe, telefon és fax:

Optima Forma Kereskedelmi és Szolgáltató Kft., 1037 Budapest, Zay u. 3.

Telefon/Fax: 430-3090, 430-2926 optima@optimaforma.hu

Járó György, ügyvezető igazgató

1. 4 Sürgősségi telefonszám

Egészségügyi ellátás mérgezési esetbejelentés: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat ingyenesen hívható zöld szám: 06-80-20-11-99

2. A veszély azonosítása

Az emberek veszélyeztettségére vonatkozó különleges információk:

2.1 Figyelembe véve a munkahelyi higiéniai előírásokat és termék használata során keletkezett gőzök belégzésének elkerülését a termék használata nem okoz különleges veszélyt.

A termékkel való ismételt, tartós érintkezés gyengén izgató lehet a szemre és a bőrre.

2.2 Környezeti veszély

A hulladékkezelés szabályainak szigorú betartása mellett a termék használata nem jelent különleges veszélyt a környezetre.

2.3 Káros fizikai-kémiai hatások

A terméknek nincs tűz-és robbanásveszélyes hatása. Reakció lehetséges bizonyos kémiai anyagokkal kapcsolatban.

2.4 Egyéb veszélyek

A termék a bőrön megköthet (száradás után)

A termék nem jelölésköteles a „Készítmények általános besorolásai EK-irányelvei” eljárása értelmében.

3. Összetétel / az alkotórészekre vonatkozó információ

Vizes diszperzió az alábbi komponensekkel:

Akrilát-copolymer-inerte, ásványi töltőanyag

4. Elsősegélynyújtási intézkedések

4.1 Általános utasítások: nem szükségesek.

4.2 Szemmel való érintkezés esetén: Nyitott szempillával alaposan sok vízzel mossuk ki. Tartós izgató hatás esetén keressük fel az orvost.

4.3 Bőrrel való érintkezés esetén: A szennyeződött ruhát és cipőt vegyük le. Az érintett bőrfelületet alaposan szappannal és vízzel mossuk le. Tartós panasz esetén forduljunk orvoshoz.

4.4 Lenyelés esetén: Ha az érintett személy öntudatlan állapotban van, öblítsük ki a száját vízzel és itassuk. Az érintett személyt vigyük orvoshoz.

4.5 Belégzés esetén: Biztosítsunk friss levegőt, ruházatot lazítsuk meg. Tartós rosszullét esetén forduljunk orvoshoz.

4.6 Utasítások az orvos számára: Semmi különleges utasításra nincs szükség. Az illető személyt a panaszoknak megfelelően kezelni kell.

5. Tűzvédelmi intézkedések

Alkalmos oltószer: mindenfajta oltószer alkalmas

Alkalmatlan oltószer: nem ismert

Különleges veszélyességi utalások:

A termék kizárólag kis kiszerelesben kerül forgalomba. Emiatt kicsi a valószínűsége, hogy tűz esetén veszélyes helyzet alakul ki. A tényleges veszélyt tűz esetén inkább a csomagolóanyag éghetősége okozhatja. A termék égése során egészségre káros és izgató gázok/ gőzök keletkezhetnek.

Különleges védőfelszerelés: A tűzzel érintkező tartályt vízszugárral hűtsük Tűz esetén viseljük a környezettől független légzőkészüléket és jól záródó védőruhát. Az oltóvizet lehetőség szerint megfelelően hulladékkezeljük.

6. Intézkedés baleset esetén

Óvintézkedések az anyag kiszabadulása esetén

A sértetlen dobozokat, kartusokat védett helyen gyűjtsük. A nagyobb mennyiségben kiszabaduló anyagot megfelelő tartályba gyűjtsük, viseljük védőruházatot.

A nagyobb mennyiségű anyagot, valamilyen száraz anyaggal takarjuk le és gondosan gyűjtsük egy megjelölt tartályba. A területet jelöljük meg, utaljunk a veszélyre. Akadályozzuk meg, hogy a folyadék behatoljon a csatorna hálózatba, pincékbe.

Környezetvédelmi intézkedések: Ha az anyag belekerül a csatorna hálózatba, vagy be szennyezte a földet, növényvilágot, haladéktalanul értesítsük a tűzoltókat és/vagy a rendőrséget.

7. Kezelés és tárolás**7.1 Kezelés:**

A terméket csak jól szellőztetett helyen használjuk. Tartsuk be az előírásokat.

A munkahelyen állandó friss levegőről gondoskodjunk.

7.2 Tárolás:

A terméket csak jól záródó tartályokban jól szellőztetett helyen fagytól védve száraz, hűvös helyen tároljuk.

7.3 Különleges felhasználások

Lsd. Műszaki adatlap

8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem**8.1 Expozíciós határérték**

8.2 Az expozíció ellenőrzése: nincs adat

8.3 Foglalkozási expozíció

A munkahelyi higiéniai előírásokat tartsuk be. Munka közben ne együnk, igyunk, dohányozzunk.

Munkavégzés után mossunk kezet. A bepiszkolódott ruhát vegyük le.

Belégzés elleni védelem: nem szükséges

Szemvédelem: oldalt zárt védőszemüveg (nem kötelező, de ajánlott)

Kézvédelem: Műanyag vagy gumi védőkesztyű (nem kötelező, de ajánlott)

Személyi védőfelszerelés: védőruházat

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Forma: 20°C-on krémszerű

Szag:szagtalan/gyenge

Szín: különböző

Állapotváltozás:

Forráspont: > 100 °C

pH-érték: nincs adat

Lobbanáspont: zárt edényben: > 100 °C

Robbanásveszély: nem alkalmazható

Fajsúly: 20 °C esetén: kb. 1,09 g/cm³

Gőznyomás (20°C estén): 23 hPa

Oldhatóság, vízben: Vízben oldódik.

Viszkozitás: (20°C estén): pasztaszerű

10. Stabilitás és reakciókészség

Stabilitás: Szobahőmérsékleten az anyag stabil.

Veszélyes bomlástermékek: veszélyes gázok/gőzök, szénmonoxid – széndioxid keletkezik

Kerülendő: víz-reaktív anyagok, mint pl.hidridek

11. Toxikológiai Információk

A szokásos munka higiéniai előírások betartása mellett a termék nem jelent toxikológiailag veszélyt

A készítmény egyes komponensei nem jelentenek veszélyt. Tartós ill. ismételt érintkezés a

termékkel gyenge izgató hatást válthat ki a szemben és a bőrön.

12. Ökológiai információk

A termékről nincsenek ökotoxikológiai adatok.

Rendeltetésszerű használat során a terméknek nincs káros hatása a környezetre.

Lehetséges hatás a szennyvíztisztító berendezésekre: valószínű sérülésnek kicsi az effektusa

Vízveszélyességi osztály: gyengén veszélyes a vízre

A termék ne kerüljön a környezetbe. A szennyezett vizet ülepíteni kell, mielőtt a csatornahálózatba kerül.

13. Ártalmatlanítási szempontok

A diszperzió kalciumklorid és/vagy alumíniumsulfát hozzáadásával bomlik. Ülepíteni, a vizes fázist elkülöníteni és neutralizálni. A szerves részt egy éghető oldószerben kell hígítani és elégetni. A különböző csomagolóanyagokat el kell különíteni. A tartályokat/edényeket alkalmas oldószerrel tisztítsuk. A szerves oldószert égessük el.

14. Szállítási információk

Szárazföldi szállítás: ADR/RID:

Veszélyességi kód: -

Veszélyességi jel fuvarszközön: -

UN szám:

Csomagolási csoport: -

Tengeri szállítás: IMDG:

EMS: -

MFAG: -

Marine pollutant: -

Légi szállítás ICAO:

Utastás „passenger”: -

Utastás „cargo „: -

További adatok: a nemzetközi előírások szerint nincs szállítási korlátozás

15. Szabályozási információk

EU-előírások szerinti megjelölés: nincs

R mondatok: nincsenek

S mondatok: nincsenek

A jelenleg rendelkezésre álló adatok alapján nem jelölésköteles

Nemzeti előírások:

A magyarországi jogszabályok szerinti besorolás megegyezik az EU előírások szerinti besorolással.

16. Egyéb információk

Releváns R-mondatok: nincsenek

Az adatok az ismereteink jelenlegi szintjén alapulnak, de nem jelentenek a termék tulajdonságaira vonatkozó garanciavállalást, és nem hoznak létre szerződéses jogviszonyt.