

A kiállítás kelte: 2005.04.01.

- 1. A készítmény neve: DÜFA Acryl Holzisoliergrund**
Alkalmazási terület: fehér színű szigetelő alapozófesték a fából kioldódó elszínezők szigetelésére

Gyártó/szállító cég neve: Meffert AG Farbwerke
cím: D-55509 Bad Kreuznach
telefon: 00 49 671-870-0, fax: 00 49 671-870-390
Forgalmazó cég neve: DÜFA Hungária Kft.
cím: 2651 Rétság, Rákóczi út 6.
tel: 35-350-624, fax: 35-350-350

- 2. Összetétel:** poliakrilát vizes diszperziója, szerves pigmentek

- 3. Veszélyesség szerinti besorolás:**
A 44/2000 (XII.27.) EÜM r. szerint nem jelölésköteles termék.

Veszélyszimbólum: nincs

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok: -

- 4. Elsősegélynyújtás**

Általános utasítások: a tünetek jelentkezésekor vagy kétséges esetekben vegyük igénybe orvos segítségét. Eszméletvesztés esetén: stabil oldalfekvő helyzet.

Belégzést követően: vigyük a sérültet friss levegőre, fektessük kényelmes testhelyzetbe és tartsuk melegen. Rendszeretlen légzésnél vagy légzés hiánya esetén alkalmazzunk mesterséges lélegeztetést. A helyszínre hívjunk orvost. Bőrre jutáskor: vegyük le a szennyezett ruházatot és mossuk le a bőrt bő szappanos folyóvízzel. Panasz vagy irritatív tünetek jelentkezésekor a sérültet kísérik szakorvoshoz.

Szembe jutás esetén: öblítsük ki a szemet - legalább 10-15 percen át - bő folyóvízzel. Panasz esetén a sérültet kísérik szakorvoshoz.

Lenyelés esetén: a sérültet vigyük friss levegőre és fektessük kényelmes helyzetbe. Hánytatás tilos. A helyszínre azonnal hívjunk orvost.

- 5. Tűzvesélyesség**

- 5.1.** Alkalmos oltószerek: hab (alkoholálló), szén-dioxid, por, vízpermet
5.2. Biztonsági okokból alkalmatlan oltószerek: egyszugaras víz
5.3. Tűz esetén sűrű, fekete füst keletkezik. A veszélyes bomlástermékek belélegzése komoly egészségkárosodást okozhat.
5.4. Tűzoltáskor légzésvédő használata kötelező.
5.5. A veszélyeztetett helyen lévő dobozokat vízzel hűteni kell.

6. Óvintézkedés véletlenszerű környezetbe jutása esetén

6.1. Személyi védelem

Megfelelő szellőzéstől gondoskodjunk. Gyújtóforrástól távol tartandó. A 7. és 8. fejezet védő előírásait tartsuk be.

6.2. Kiömlés esetén

A kiömlött anyagot nem gyúlékony felszívóképes anyaggal (pl. homokkal, kováfölddel, egyéb univerzális kötőanyaggal) kell felszedni és a felszedett anyagról az előírások szerint kell gondoskodni. A szennyezett felületeket mossuk le tisztítószerrel, oldószert semmiképp ne használjunk.

6.3. Környezetvédelem

A készítményt élővízbe, talajba és közcatornába juttatni tilos. Vizekbe, közcatornába történő bejutás esetén a területileg illetékes hatóságok és üzemeltetők értesítendőek.

7. Kezelés és tárolás

Tudnivalók a biztonságos kezeléshez: a gyúlékony és robbanóképes oldószeres gőzök képződését és a MAK határértékek túllépését kerüljük. Csak olyan helyen használjuk a terméket, ahol nyílt lángtól, tűztől, egyéb égő forrástól távol tartható. A törvényben meghatározott védő és biztonsági előírásokat tartsuk be.

Tűz- és robbanás megelőző tudnivalók: Az oldószeres gőzök nehezebbek a levegőnél és szétterülnek a padlón. A gőzök levegővel érintkezve robbanásveszélyes elegyet alkotnak. Az anyag elektrosztatikusan feltöltődhet: áttöltésnél csak földelt vezeték használható. Antisztatikus ruházat és lábbeli viselése ajánlatos. Szikrabiztos szerszámokat használjunk.

A tárolóterekkel és edénnyel kapcsolatos követelmények: biztonsági elektromos berendezésekkel ellátott, az elektromos feltöltődéstől védelmet nyújtó padozatú helyiségben tárolandó. Eredeti zárt csomagolásban tárolandó. Dohányozni tilos! A raktárban illetéktelen személy nem tartózkodhat. A felbontott dobozokat szorosan zárjuk le és függőleges helyzetben tároljuk, hogy az esetleges kifolyást megelőzzük.

Az együtt-tárolás tudnivalói: erősen savas és alkálikus anyagoktól, oxidálószerektől távol tartandó.

A tárolási körülmények további tudnivalói: csak az eredeti csomagolásában tároljuk. A címke utasításait tartsuk be. Hőségtől és közvetlen napsugárzástól védjük. Száraz és hűvös helyen tárolandó.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

8.1. Műszaki intézkedések

Felhasználása csak a helyiség megfelelő hatásfokú szellőztetése mellett lehetséges. Ez történhet helyi elszívással vagy általános elszívórendszerrel. Amennyiben ez nem kielégítő mértékű, az oldószer-koncentráció MAK érték alatt tartása érdekében megfelelő légzőkészüléket kell viselni.

8.2. Munkahelyi levegőben megengedett határérték: -

8.3. Egyéni védelem

Légzésvédelem: ld. 8.1. pont

Testfelület: antisztatikus ruházat viselése természetes szálú vagy hőálló szintetikus szálú anyagból

Kézvédelem: zárt védőkesztyű (szennyeződés esetén cserélni kell). Kézmosás után a zsír visszapótlása miatt bőrvédő balzsam használata ajánlott.

9. Fizikai-kémiai jellemzők:**9.1. Fizikai állapot:**

- halmazállapot: folyadék
- szín: fehér
- szag: jellegzetes
- forráspont: 100°C
- lobbanáspont: nem alkalmazható
- gyulladási hőmérséklet: 270 °C
- robbanási határkoncentráció
 - alsó: 1,4 tf%
 - felső: 10,4 tf%
- gőznyomás (50 °C-on): 123,3 hPa
- sűrűség (20 °C-on): 1,318 g/cm³
 - oldékonyság vízben: elegyedik
- pH-érték: 8,5
- viszkozitás:
 - kifolyási idő (20 °C-on): 3,3-3,6 Pa.s
- oldószerkiválás : nem alkalmazható

10. Stabilitás és reakciókészség

Kerülendő anyagok: erősen savas és alkális anyagoktól, oxidálószerektől távol tartandó, hogy az exoterm reakciókat elkerüljük.

Veszélyes bomlástermékek: magas hőmérsékleten veszélyes bomlástermékek pl. széndioxid, szén-monoxid, füst, Nox-ek keletkezhetnek

11. Toxikológiai információk

Belélegzés/szembe jutás: nagy koncentrációban nyálkahártya ingerlése, kábulat, reakcióidő és koordinációs érzék megváltozása lehetséges. Magas gőzkoncentráció hosszú ideig tartó belélegzése esetén fejfájás, szédülés, émelygés stb. léphet fel.

A termékkel való érintkezéstől fennáll a veszélye a bőrreszorpciónak és a bőr és a nyálkahártya ingerlékenységnek.

12. Ökotoxikológiai adatok

Vízminőség-veszélyességi osztálya: WGK 1, vízminőséget kevésbé veszélyeztető anyag.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A termék maradékai az Európai Hulladék Katalógus szerint a 080103 hulladékkód (vízbázisú festék és lakkmaradékok) alá soroltak.

14. Szállításra vonatkozó előírások

ADR/RID - nincsenek

15. Szabályozási információk

A vonatkozó törvények és rendeletek betartandók:

15.1. Munkavédelem

1993.évi XCIII. törvény a munkavédelemről és vonatkozó NM, MüM rendeletei.

15.2. Veszélyes anyagok

2000. évi XXV.tv. A kémiai biztonságról

44/2000 (II.27) EüM, 41/2000 (XII.20) EüM-KöM rendeletek

15.3. Veszélyes hulladék

102/1996.(VII.12.) Korm. Rendelet

16/2001 (VII.18) KöM rendelet

16. Egyéb előírások

A közölt adatok megfelelnek az ismereteink és a tapasztalataink mai állásának. Azok azonban nem jelentik a terméktulajdonságok garantálását és nem alapoznak meg szerződéses viszonyt.

Rétság, 2005.04.01.

DÜFA Hungária Kft.
2651 Rétság, Rákóczi út 6.