

A kiállítás kelte: 2005.04.01.

- 1. A készítmény neve: DÜFA Acryl Klarlack**
Alkalmazási terület: színtelen lakk beltéri fafelületek festésére

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,

- 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**
Szembe jutás esetén: öblítsük ki a szemet - legalább 10-15 percen át - bő folyóvízzel, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó egyidejű mozgatása mellett. Panasz esetén a sérültet kísérvük szakorvoshoz.
Bőrre jutáskor: vegyük le a szennyezett ruházatot és mossuk le a bőrt bő szappanos folyóvízzel. Panasz vagy irritatív tünetek jelentkezésekor a sérültet kísérvük szakorvoshoz.
Lenyelés esetén, permetének belégzésekor: orvossal konzultáljunk.
- 5. Tűzveszélyesség**
Nem tűzveszélyes
- 5.1.** Tűzoltás: Tűzoltáshoz poroltót, CO₂-t vagy vízsugarat kell használni.
- 5.2.** Tűz esetén CO_x-ek és egyéb toxikus gázok, füstök keletkeznek. A keletkező gázokat nem szabad belélegezni.
- 5.3.** Tűzoltáskor teljes testfelületet védő védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, védőszemüveg és/vagy védőálarc, izolációs légzésvédő használata kötelező.
- 6. Óvintézkedés baleset esetén**
- 6.1. Személyi védelem**
Védőruha, védőkesztyű, szükség esetén védőszemüveg használata szükséges. Tűz esetén biztosítani kell a légzésvédelmet is (lásd az 5.3. pontot).
- 6.2. Kiömlés esetén**
A kiömlött anyagot felszívóképes anyaggal (pl. homokkal, fűrészporral) kell felitatni és feltakarítani. A szennyezett felületeket le kell mosni.

6.3. Környezetvédelem

A készítményt élővízbe, talajba és közcatornába juttatni nem szabad.

7. Kezelés és tárolás

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös, fagymentes helyen tárolandó.

Eltarthatóság: bontatlan csomagolásban 12 hónap.

A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

8.1. Műszaki intézkedések

Alkalmazása szellőztetés mellett történjen.

8.2. Munkahelyi levegőben megengedett határérték

-

8.3. Egyéni védelem

Légzésvédelem: rendeltetésszerű felhasználás esetén nem szükséges.

Testfelület, kézvédelem: védőruha és védőkesztyű.

Szemvédelem: szükség esetén védőszemüveg.

Az elszennyeződött védőruházatot le kell cserélni.

8.4. Egyéb

Óvatos munkavégzéssel kerülni kell a készítmény kiömlését, ruházatra, szembe, bőrre való jutását. Szórásos felvitel esetén a keletkező permetet nem szabad belélegezni.

A munkavégzés szüneteiben és a munka befejezésekor folyóvizet, szappanos tisztálkodás szükséges.

9. Fizikai-kémiai jellemzők:

9.1. Fizikai állapot:

- halmazállapot: folyadék

- szín: színtelen

- szag: gyenge

- forráspont: 66 °C

- lobbanáspont: nem alkalmazható

- gyulladási hőmérséklet: 370 °C

- robbanási határkoncentráció

alsó: 2,6 tf%

felső: 12,6 tf%

- gőznyomás (50 °C-on): 123,3 hPa

- sűrűség (20 °C-on): 1,025 g/cm³

- oldékonyság vízben: elegyedik

- viszkozitás:

kifolyási idő (20 °C-on): 150-160 s

- oldószerkiválás (20 °C-on): < 2 %

10. Stabilitás és reakciókészség

Stabilitás: rendeltetésszerű felhasználás és tárolás esetén stabil.

Veszélyes bomlástermékek rendeltetésszerű felhasználás és tárolás esetén nincsenek.

Tűz vagy hőbomlás esetén CO_x-ek és más mérgező gázok, füstök keletkeznek.

11. Toxikológiai információk

Rendeltetésszerű felhasználás során, jelenlegi ismereteink szerint nincs egészségkárosító hatása.

12. Ökotoxikológiai adatok

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

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

16/2001 (VII. 18.) KÖM rendelet alapján EWC kódok: 080103 vízbázisú festékek és lakkok maradékai

Továbbiakban lásd a 6.2. és a 6.3. pont alatt leírtakat.

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.