

BIZTONSÁGI ADATLAP

A kiállítás kelte: 2005.04.01.

1. A készítmény neve: DÜFA ACRYL SEIDENMATTLACK - selyemfényű zománcfesték

Gyártó 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, szervesetlen pigmentek

3. Veszélyesség szerinti besorolás:

44/2000 (XII.27.) EÜM r. szerint nem jelölésköteles termék

Veszélyjel: -

Veszélyszimbólum: -

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S mondatok: -

4. Elsősegélynyújtás

Általános utasítások:

A szennyezett ruházatot azonnal vegyük le. Allergiás tünetek jelentkezésekor azonnal orvossal konzultáljunk. Eszméletvesztésnél, szállításnál stabil oldalfekvést alkalmazzunk.

Belégzést követően:

vigyünk a sérültet friss levegőre, szoros ruhadarabjait meglazítva fektessük le kényelmes testhelyzetbe. Tartsuk melegen. Szabálytalan légzésnél vagy légzés leállása esetén mesterségesen lélegeztessünk. Orvossal konzultáljunk.

Bőrre jutáskor:

mossuk le a bőrt bő szappanos folyóvízzel. Ne használjunk oldószert!

Szembe jutás esetén:

a szemhéjat tartsuk nyitva és a szemet legalább 10 percen át tiszta, bő folyóvízzel öblítsük ki.

Lenyelés esetén:

azonnal hívjunk orvost. A sérültet fektessük kényelmes helyzetbe, tartsuk melegen.

Hánytatás tilos.

5. Tűzveszélyesség

Alkalmas oltószerek: hab (alkoholálló), szén-dioxid, por, vízpermet

Biztonsági okokból alkalmatlan oltószerek: egyszugaras víz

Az anyag vagy a termék által okozott különleges veszélyek, égéstermékek vagy keletkező gázok: tűz esetén sűrű, fekete füst keletkezik. A veszélyes bomlástermékek belélegzése komoly egészségkárosodást okozhat.

Tűzoltásnál szükséges különleges védőfelszerelés: megfelelő légzésvédő

Egyéb utasítások: a veszélyeztetett helyen lévő tartályokat vízzel hűteni kell

6. Óvintézkedések véletlenszerű környezetbe jutása esetén

Személyre vonatkozó előírások

Gyújtóforrástól tartsuk távol. A kielégítő szellőzésről gondoskodjunk. A 7 és 8 fejezet előírásait tartsuk be.

Környezetvédő intézkedések

Közcsatornába, vizekbe juttatni nem szabad. Amennyiben a termék mégis bejutna a csatornába, értesítsük a területileg illetékes hatóságokat.

Tisztítási eljárás/felszedés

A kiömlött terméket nem éghető nedvszívó anyaggal (pl. homok, föld, kovaföld, vermikulit) körülhatároljuk és a helyi hatósági előírásoknak megfelelően az arra alkalmas tartályokba gyűjtjük. A szennyezett felületeket tisztítószerrel, de semmiképp sem oldószerrel tisztítjuk.

7. Kezelés és tárolás

A tárolóterekre és az edényzetre vonatkozó követelmények

A dobozokat ne ürítsük nyomással. Dohányozni tilos. Illetéktelen személyek a raktár területén nem tartózkodhatnak. A felbontott csomagolást gondosan zárjuk vissza és függőlegesen tároljuk, hogy az esetleges kifolyást elkerüljük.

Az együtt tárolás tudnivalói

Erősen savas és alkálikus anyagoktól, oxidálószerektől távol tartandó.

A tárolási körülmények további adatai

Az eredeti csomagolásában tárolandó. A címke utasításait tartsuk be. Hősegtől és közvetlen napsugárzástól védjük. Száraz, hűvös helyen tároljuk.

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Műszaki intézkedések

-

Munkahelyi levegőben megengedett határérték

-

9. Fizikai-kémiai jellemzők:

Fizikai állapot:

- halmazállapot: folyékony
- szín:
- szag: nem észrevehető
- forráspont: 66 °C
- gyulladási hőmérséklet: 370 °C
- robbanási határkoncentráció:
 - alsó/felső: 2,6 tf% / 12,6 tf%
- gőznyomás (50 °C-on): 123,3 hPa
- sűrűség (20 °C-on): 1,291-1,06 g/cm³
- viszkozitás (20 °C-on): kifolyási idő 180 sec
- oldékonyság vízben: elegyedik
- oldószerkiválás (20 °C-on): 2 %

10. Stabilitás és reakciókészség

Kerülendő körülmények: a kezelés és tárolás ajánlott előírásainak figyelembevételével stabil.

Kerülendő anyagok: erősen savas és alkális anyagoktól, oxidálószerektől távol tartandó.

Veszélyes bomlástermékek: magas hőmérsékleten veszélyes bomlástermékek (széndioxid, szén-monoxid, Nox-ek, füstök keletkeznek).

11. Toxikológiai információk**Gyakorlati tapasztalatok:**

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. Ökológiai adatok

Ne kerüljön élővizekbe vagy csatornába. vízminőség-veszélyességi osztálya: WGK 1, vízminőségetkevés veszélyeztető anyag.

13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A hatósági előírások figyelembevételével az Európai Hulladék Katalógus szerinti kódszámok:

080103 vízbázisú festékek és lakkok hulladékai

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.