

Biztonságtechnikai adatlap

Az 1907/2006/EK rendelet (REACH) II. melléklet szerint
Kiállítás dátuma: 2009.02.19. Felülvizsgálva: 2009.09.29.

1. A készítmény és vállalat megnevezése

- 1.1. **A termékek megnevezése:** AEROSPRAY lakkok ásványi alkohol tartalommal.
AEROSPRAY képlakk Termékkód: 50 414.
AEROSPRAY végső lakk Termékkód: 50 416.
AEROSPRAY retuslakk Termékkód: 50 418.
- A készítmények felhasználási köre: Művészi festőtechnikákhoz.
- 1.2. **Vállalat:** H. Schmincke & Co. GmbH and Co. KG
Otto.Hahn-Strasse 2 D-40699 Erkrath
www.schmincke.de
Információ: Schmincke Laboratórium: H-CS 8.00-16.00, P 8.00-13.30
Telefon: 0049(0)211-2509-474
e-mail: labor@schmincke.de
SOS információ: vészhelyzet esetén hívja: 0049(0)30-19240 (Berlin)
- 1.3. **Forgalmazó:** Art-Export Bova Kft.
Székhely: 2021, Tahitótfalu, Szentendrei út 42.
Központi telephely: 1106, Budapest Maglódi út 25.
Felelős személy: Vasné Bocskor Katalin ügyvezető
Tel/fax. +36 (1) 284-5855
- 1.4. **Tanácsadás mérgezési tünetek esetén:**
Fodor József Országos Közegészségügyi Központ
Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat
Cím: H-1096 Budapest Nagyvárad tér 2.
Telefon: 06-80 – 201-1999

2. Veszélyek azonosítása



Veszélyességi megjelölések: N - Veszélyes a környezetre. F+ - Fokozottan tűzveszélyes.
Kockázati megjelölések: R12 Fokozottan tűzveszélyes. R51/53 Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat. R66 Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedését okozhatja. R67 Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak.

3. Összetétel – az alkotórészekre vonatkozó adatok

Kémiai jellemzés: Ásványi alkohol, cyclohexanone gyanta, akrilgyanta, természetes olajak.
AEROSPRAY képlakk Termékkód: 50 414.
Fényes, nem sárguló szintetikus gyanta lakk, mely olajfestmények felső rétegeként használatos.
AEROSPRAY végső lakk Termékkód: 50 416.
Fényes, erősen sárguló szintetikus gyanta lakk, mely olajfestmények felső rétegeként használatos, , különösen rugalmassá válik állott olaj hozzáadásával.
AEROSPRAY retuslakk Termékkód: 50 418.
Fényes, nem sárguló retuslakk, melyre olajfestékekkel lehet festeni.

Veszélyes alkotórészek: lakkbenzin:30-60 % CAS szám: 64742-82-1, R kódok: 10-51/53-65-66-67
2-Propanol: 1-10 % CAS szám: 67-63-0, R kódok: 11-36-67
propán/bután: 10-30 % CAS szám: 74-98-6/106-97-8, R kód: 12

4. Elsősegély intézkedések

Belégzés után: Kísérje friss levegőre és tartsa nyugalomban. Folyamatos panaszok esetén konzultáljon belgyógyással.

Bőrrel való érintkezés után: Ha bőrhöz ér szappannal és vízzel mossunk kezét.

Szembe kerülés után: Szembe kerülés esetén bő vízzel mosson szemet és hívjon orvosi segítséget.

Lenyelés után: Azonnal menjen orvoshoz és mutassa meg a csomagolást vagy a címkét!

5. Tűzvédelmi intézkedések

Alkalmazható tűzoltó eszközök: Porral oltó. Széndioxid. Nitrogén.

6. Intézkedések véletlen kiömlés esetén

Személyes óvintézkedések: lásd 8. fejezet.

Környezeti óvintézkedések: Ne engedjük csatornába, vizekbe.

Feltakarítás / kiömlés feltisztítása: A hulladék anyag elhelyezésével kapcsolatban a 13. fejezet nyújt információt. Szívja fel valamilyen nedvszívó anyaggal! (pld. homok, diatomit, univerzális kötőanyag)

7. Kezelés és tárolás

Kezelés

Információ a biztonságos kezelésről: Biztosítsunk megfelelő szellőzést. Gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás!

Tárolás

Tároló helyiségek és tárolókkal szemben támasztott követelmények: Tartsuk a tárolóját szorosan zárva hűvös, jól szellőző helyen. Védjük a hőtől és direkt napfénytől.

8. Óvintézkedések és személyes védelem

A veszélyeztetettség kritikus értékei

A munkahelyen való veszélyeztetettség korlátozása és felügyelete

Légzőszervek védelme: Légzőkészülék szükséges magas koncentráció esetén. Ne lélegezzük be a permetet.

Kezek védelme: A kesztyű anyaga: Viton f.e. Vitoject 890 Art. No. 0890 – Kächele-Cama Latex GmbH, AmKreuzacker 9, D-36124 Eichenzell, Internet: www.kcl.de

Átjutási idő: Beszívárgás 6-os szint (> 480 perc).

További információ: Minden információ az EU-irányelv 89/686/EWG és a következő EN 374-nek megfelelően került be, együttműködve a Kachele-Cama Latex GmbH-val. Ez az ajánlás kizárólag csak az 1. részben megnevezett termékre és használatra vonatkozik. Ezekről eltérő vagy keveredő feltételek esetén lépjen kapcsolatba a CE által elfogadott kesztyűk szállítóival.

A szemek védelme: Védőszemüveggel.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Megjelenés: aeroszol. **Szín:** színtelen **Szag:** oldószerszerű.

Biztonsági adatok: Forráspont: -60 °C. Gőznyomás: 340 kPa. Sűrűség: 0,6-0,7 g/ml.

10. Stabilitás és reakciókészség

Elkerülendő feltétel (veszélyes reakciók): Védjük a hőtől és direkt napfénytől.

Elkerülendő anyagok: Reakcióba lép erős oxidáló közeggel.

11. Toxikológiai információ

Toxikológiai tesztek: Akut mérgező képesség: LD 50 (patkány, orálisan): > 2000 mg / kg.

A toxikológiai információ a fő alkotórészekeken alapul.

12. Ökológiai információ

Eltávolítási részletezés (bomlás és tartósság)

Értékelés szövege: alig bomlik le biológiailag.

További részletezés: Vízveszélyeztetettségi osztály: 2.

13. Hulladékkezelési szempontok

A termék

Ajánlás: 080111 hulladék festék és lakk szerves oldószer vagy más veszélyes anyagtartalommal.

14. Szállítási információ

Szárazföldi szállítás: UN szám: 1950 Osztály: 2 tűzveszélyes gáz Csomagolási csoport: -
Árúleírás: becsomagolt túlnyomásos gáz (aeroszolos dobozok). ADR címke: 2.1
Alagút korlátozás: 2 (D) Kemmler szám: -
Tengeri szállítás: UN szám: 1950 Osztály: 2 tűzveszélyes gáz Kockázati jel: MP
Csomagolási csoport: - Megfelelő hajóztatási elnevezés: aeroszolos. Veszélyes anyag: ásványi alkohol. EmS szám: F-D, S-U
Légi szállítás: UN szám: 1950 Osztály: 2.1 tűzveszélyes gáz Megfelelő szállítási elnevezés: aeroszolos. Veszélyes anyag: ásványi alkohol. Csomagolási csoport: -

15. Vonatkozó törvények és rendeletek:

1. Veszélyes anyagokkal kapcsolatos rendeletek:

2000. évi XXV. Törvény a kémiai biztonságról (módosítja: 2004. évi XXVI. Tv, 2004. évi CXL. Tv.) és a vonatkozó rendeletei
44/2000. (XII. 27.), EüM. Rendelet [módosítja: 33/2004. (IV.26) EszCsM Rendelet, 1/2005 (I.7.) FVM r.]
61/2004 (VIII. 11.) EszCSM r.; 73/2004 (VIII. 11.) EszCSM r.

2. Veszélyes hulladéokra vonatkozó előírások:

98/2001. (VI. 15.) Korm. Rendelet; 16/2001. (VII. 18.) KöM. Rendelet

3. Vízszennyezéssel kapcsolatos rendeletek:

220/2004 (VII. 21.) Korm. r., [módosítja: 368/2004 (XII. 26) Korm. r., 340/2000 (XII. 22.) Korm. r.]

4. Munkavédelemre vonatkozó előírások:

1993. évi XCIII. Törvény a munkavédelemről, módosításai és vonatkozó NM, MüM rendeletei.
Ez a biztonságtechnikai adatlap a gyártó által rendelkezésre bocsátott dokumentációk alapján készült, és megfelel a 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és módosítása, valamint rendeletei, 44/2000. (XII.27) EüM. Rendelet és módosítása, a 33/2004. (V.26.) ESZCSM rendelet (A veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, ill. tevékenységek részletes szabályairól) előírásainak.



Veszélyességi megjelölések: N - Veszélyes a környezetre. F+ - Fokozottan tűzveszélyes.

Kockázati megjelölések: R12 Fokozottan tűzveszélyes. R51/53 Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat. R66 Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedését okozhatja. R67 Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak.

Biztonsági megjelölések: S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet. S23 A keletkező gázt / füstöt / gőzt / permetet nem szabad belélegezni (a gyártó határozza meg). S24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást. S51 Csak jól szellőztetett helyen használható. S61 Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Speciális adatokat kell kérni (Biztonsági adatlap).

Címkézési szöveg: A készülékben túlnyomás uralkodik: ne tegye ki közvetlen napsütésnek és ne tartsa 50 °C (122 °CF) felett. Használat után ne dobja tűzbe és ne próbálja kinyitni. Ne fújja lángba vagy izzó anyagra. Gyújtóforrástól távol tárolja. Tilos a dohányzás. Gyermekek kezébe nem kerülhet.

16. Egyéb információ

Vonatkozó jogszabályok:

44/2000. (XII. 27.)EüM rendelet és módosításai; 25/2000.(IX.30.)EüM – SZCSM együttes rendelet; 2000. évi XXV.Törvény

A termék a minőségét a gyártástól számított min. 20 évig megőrzi. Veszélyes hulladék.

Kockázati megjelölések: R10 Tűzveszélyes. R11 Nagyon tűzveszélyes. R12 Fokozottan tűzveszélyes. R36 Szemizgató hatású. R51/53 Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat. R65 Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat. R66 Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedését okozhatja. R67 Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak.

További megjegyzések: ezen információ jelenlegi tudásunkon alapszik, és azon biztonsági szttenderdeket írja le, melyek termékünkre vonatkoznak, adott célra használva. Az itt adott információ nem képezi a specifikus tulajdonságok jogilag megkötő garanciáját, vagy a specifikus alkalmazásra vonatkozó alkalmasságának

garanciáját. A termék használata tehát alkalmazkodjon a felhasználó speciális feltételeihez és ellenőrizték le előzetes teszteken! Ezáltal nem tudunk garantálni semmilyen termék-tulajdonságot és nem vállalunk semmilyen felelősséget olyan kárral kapcsolatban, mely a termék használatából ered.