

BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

A 91/155/EC (ISO11014)-nek megfelelően. Az 1907/2006/EK rendelet (REACH) II. melléklet szerint
Kiállítás dátuma: 2006.11.01. Felülvizsgálva: 2009.09.29.2

1. A készítmény és vállalat megnevezése

- 1.1. **A termék megnevezése:** Amsterdam akrilfesték lassító 070. Termékszám: 2400.0070
- 1.2. **Vállalat:** Royal Talens
Sophialaan 46, 7311 PD, Apeldoorn, the Netherlands
P.O. Box 4, 7300 AA, Apeldoorn, The Netherlands
Telefon: 0031-(0) 55-5274700, Fax: 0031-(0) 55-5215286
www.talens.com
- 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 Nagyváradi tér 2., Telefon: 06-80 – 201-1999

2. Veszélyek azonosítása

Veszélyességi megjelölések: Ezt a terméket az 1999/45/EC direktíva alapján nem indokolt veszélyesnek minősíteni.

3. Összetétel – az alkotórészekre vonatkozó adatok

Veszélyes összetevők: nincsenek.

4. Elsősegély intézkedések

Belégzés után: Menjünk friss levegőre.

Bőrrel való érintkezés után: Bőséges vízzel öblítsük le.

Szembe kerülés után: Bőséges vízzel öblítsük le.

Lenyelés után: Hígítás céljából igyunk vizet. Ne hánytassunk. Konzultáljunk orvossal.

5. Tűzvédelmi intézkedések

Megfelelő oltóeszközök: Hab, C2O, porral oltó, víz.

6. Intézkedések véletlen kiömlés esetén

Megfelelő anyaggal itassuk fel. Mossuk fel a területet bő vízzel.

7. Kezelés és tárolás

Oxidáló anyagoktól tartsuk távol. Ne tegyük ki napfénynek, hőnek, gyújtóforrásoknak. Fagymentes helyen, jól lezárva tároljuk.

8. Óvintézkedések és személyes védelem

Használat után mossunk kezet.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Leírás: Lassan száradó többértékű alkohol. Halmazállapot: folyékony. Szaga: -. pH: - (20°C). Viskozitás: - mPas (20°C). Forráspont/forrási tartomány: 188 °C. Olvadáspont: -60 °C. Gyulladáspon: 99 °C. Gyulladás hőmérséklet: kb. 400 °C. Robbanáshatárok: alsó: 2,5 vol %, felső 12,6 vol %. Gőznyomás: -. Sűrűség: 1,036 g/cm³ (20°C). Vízen oldhatóság: teljesen oldható. Lakkbenzinben oldhatóság: oldhatatlan. A 67/548/EC-nek megfelelően történt a tesztelés. Más információ:

10. Stabilitás és reakciókészség

N. a.

11. Toxikológiai információ

N. a.

12. Ökológiai információ

Kerüljük a szennyvízcsatornák szennyezését.

13. Hulladékkezelési szempontok

A helyi jogszabályoknak megfelelően.

14. Szállítási információ

UN szám:

Szárzaföldi: ADR/RID:

Vízi: ADN R:

Tengeri: IMDG:

Légi: ICA/IATA-DGR:

Más információ:

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.]

(KRE-1015) Terpentín (magyar).doc

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

egyeb eljárások, ill. tevékenységek részletes szabályairól) előírásainak.

Ezt a terméket az 1999/45/EC direktíva alapján nem indokolt veszélyesnek minősíteni.

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 megfelelő tárolási körülmények mellett a gyártástól számított min. 10 évig megőrzi.