

BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

A 91/155/EC (ISO11014)-nek megfelelően.
Kiállítás dátuma: 2007.03.15.

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

1. A készítmény és vállalat megnevezése

- 1.1. **A termék megnevezése:** Rubbercement. Termékszám: 9530.6500
- 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: N - Veszélyes a környezetre. Xn – Ártalmas. Xi – Irritatív. F – tűzveszélyes.
Kockázati megjelölések: R10 Mérsékelt tűzveszélyes R11 Nagyon tűzveszélyes.
R36 Szemizgató hatású R38 Bőrizgató 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. R67 Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak.
További információt talál a 15-ös pontban.

3. Összetétel – az alkotórészekre vonatkozó adatok

Veszélyes összetevők: **Lakkbenzin.** Súly %: 75-90. CAS No: 64742-82-1. EINECS No:265-185-4
Veszélyességi megjelölések: N - Veszélyes a környezetre. Xn – Ártalmas. F –
tűzveszélyes.
Kockázati megjelölések: R10 Tűzveszélyes. R51/53 Mérgező a vízi
szervezetekre, a vízi környezetben hosszán tartó károsodást okozhat. R65
Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást
okozhat. R66 Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedését okozhatja.
Izopropanol. Súly %: 5-10. CAS No: 67-63-0. EINECS No:200-661-7
Veszélyességi megjelölések: Xi – Irritatív. F – tűzveszélyes.
Kockázati megjelölések: R11 Tűzveszélyes. R36 Szemizgató hatású R67
Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak.

4. Elsősegély intézkedések

Belégzés után: Vigyük a sérültet szabad levegőre.

Bőrrel való érintkezés után: Szappanos vízzel mossuk le! Vegyük le a szennyezett ruhát.

Szembe kerülés után: Azonnal kezdjük el mosni a szemet 15 percig bő vízzel! Konzultáljunk orvossal.

Lenyelés után: Igyunk 1-2 pohár vizet, hogy segítsük a felszívódást! Ne hánytassunk. Konzultáljunk orvossal.

5. Tűzvédelmi intézkedések

Szükséges tűzoltási eszközök: hab, CO2, porral oltó.

6. Intézkedések véletlen kiömlés esetén

Mindig legyen megfelelő szellőzés! Távolítson el minden fajta hőforrást! Megfelelő anyaggal itassa fel!

7. Kezelés és tárolás

Csak jól szellőző helyiségben használja! Ne legyenek a konténernek napfénynek vagy hőnek, szikrának, lángnak kitéve soha!

8. Óvintézkedések és személyes védelem

Mindig legyen elegendő szellőzés, hogy biztosítsuk az alacsony anyag-koncentrációt a levegőben! Hosszú ideig tartó vagy ismétlődő használat esetén használjon védőkesztyűket! Mindig mossa meg kezeit evés, ivás vagy dohányzás előtt!

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Leírás: természetes ruggyanta oldat főleg alifatikus hidrokarbonban.

Halmazállapot: folyékony. Szaga: oldószer jellegű. pH: nincs adat (20°C). Viskozitás: 1200 mPa.s (20°C). Forráspont/forrási tartomány: 50-65°C. Olvadáspont: nincs adat. Gyulladáspont: <0 °C. Gyulladás hőmérséklet: 260°C. Robbanáshatárok: alacsonyabb, mint 1 vol %, magasabb, mint 7,4 vol %. Gőznyomás: kb. 24 mbar (20°C). Sűrűség: 0,70 g/cm³ (20°C). Vízben oldhatóság: nem oldható. Lakkbenzinben oldhatóság: teljes mértékben. A 67/548/EC-nek megfelelően történt a tesztelés.

Más információ:

10. Stabilitás és reakciókészség

Nincs adat.

11. Toxikológiai információ

A gőzének túlzott belélegzése szédülést és fejfájást okoz. Hosszabb ideig tartó bőrkontaktus esetén természetes olajok kiválását okozza enyhe irritációval. Szembe kerülve irritál!

12. Ökológiai információ

Kerüljük a csatornába kerülését.

13. Hulladékkezelési szempontok

A helyi jogszabályoknak megfelelően.

14. Szállítási információ

UN-szám: 1133

Szárzaföldi: ADR/RID: 3

Vízi: ADNMR:

Tengeri: IMDG: 3

Légi: ICA/IATA-DGR: 3

Csomagolás csoport: II

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)

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.

Az anyag biztonsági értékelése: az 1999/45/EC rendeletnek megfelelően.



Veszélymegjelölések: Fokozottan tűzveszélyes. Veszélyes a környezetre. Irritatív.
Kockázati megjelölések: R11 Nagyon tűzveszélyes. R38 Bőrizgató hatású. R51/53 Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat. R67 Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak.

Biztonsági megjelölések:

S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet! S24 A bőrrel való érintkezés kerülendő. S29 Csatornába engedni nem szabad. S46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni. S51 Csak jól szellőztetett helyen használható.

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.