

BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

A 91/155/EC (ISO11014)-nek megfelelően. Az 1907/2006/EK rendelet (REACH) II. melléklet szerint
Kiállítás dátuma: 2004.09.03. Felülvizsgálva: 2009.09.29.

1. A készítmény és vállalat megnevezése

- 1.1. **A termék megnevezése:** Retuslakk spray. Termékszám: 9516.0004
- 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.

Kockázati megjelölések: R11 Tűzveszélyes. R51 Mérgező a vízi szervezetekre. R65 Lenyelve ártalmas, aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat. R53 A vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat. R66 Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedését okozhatja. R10 Kismértékben tűzveszélyes. R12 Fokozottan tűzveszélyes. R36 Szemizgató hatású. R37 Izgatja a légutakat.

További információt talál a 15-ös pontban.

3. Összetétel – az alkotórészekre vonatkozó adatok

Anyag-összetétel / alkotórészek

Veszélyes összetevők:	lakkbenzín	propán	bután	2-propanol
Súly % :	25-50	10-25	10-25	10-25
CAS-szám:	64742-821	74-98-6	106-97-8	67-63-0
EINECS-szám:	265-1854	2008279	2034487	2006617
Szimbólumok:	Xn, N	F+	F+	F, Xi
R-jelek:	10, 51/53, 65, 66	12	12	11, 36, 37

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.

Víz csak a tűznek kitett konténerek lehűtésére alkalmazható.

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: ciklohexanon gyanta oldat főként lakkbenzinben.

Állapot: spray-flakon Szaga: oldószer jellegű. pH: nincs adat (20°C). Viskozitás: nincs adat mPa.s (20°C). Forráspont/forrási tartomány: 42°C. Olvadáspont: nincs adat. Gyulladáspont: <0 °C. Gyulladás hőmérséklet: kb. 240°C. Robbanáshatárok: alacsonyabb, mint 0,7 vol %, magasabb, mint 12,0 vol %. Gőznyomás: kb. 4200 mbar (20°C). Sűrűség: 0,69 g/cm³ (20°C). Vízen 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

Ez a termék nem tartalmaz CFC hajtóanyagot.

13. Hulladékkezelési szempontok

A helyi jogszabályoknak megfelelően.

14. Szállítási információ

UN-szám: 1300

Szárazföldi: ADR/RID: 2,5F

Vízi: ADN R:

Tengeri: IMDG: 2,1

Légi: ICA/IATA-DGR: 2,1

Csomagolás csoport: -

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

Kockázati megjelölések: R11 Tűzveszélyes.

R51 Mérgező a vízi szervezetekre. R65 Lenyelve ártalmas,

aspiráció (idegen anyagnak a légutakba beszívása) esetén tüdőkárosodást okozhat.

R53 A vízi környezetben

hosszan tartó károsodást okozhat.

R66 Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedését okozhatja.

R10 Kismértékben tűzveszélyes.

R12 Fokozottan tűzveszélyes.

R36 Szemizgató hatású. R37 Izgatja a

légutakat.

Biztonsági megjelölések:

S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet!

S24 A bőrrel való érintkezés kerülendő

S23 A keletkező gázt/füstöt/gőzt/permetet nem szabad belélegezni (a gyártó határozza meg)

S51 Csak jól szellőztetett helyen használható.

Nyomás alatt levő flakon: Ne tegye ki napfénynek, vagy 50 °C-nál magasabb hőmérsékletnek! Ne szűrje ki és ne gyűjtsa meg, használat után sem! Ne fújja lángba vagy izzó anyagra!

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.