

# BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

A 91/155/EC (ISO11014)-nek megfelelően.

Az 1907/2006/EK rendelet (REACH) II. melléklet szerint  
Kiállítás dátuma: 2004.09.09. Felülvizsgálva: 2009.09.29.

## 1. A készítmény és vállalat megnevezése

- 1.1. **A termék megnevezése:** Decorfin sprayfesték. Termékszám: 9517.0000
- 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 Nagyvárad tér 2.  
Telefon: 06-80 – 201-1999

## 2. Veszélyek azonosítása

**Kockázati megjelölések:** R12 Fokozottan tűzveszélyes.  
További információt talál a 15-ös pontban.

## 3. Összetétel – az alkotórészekre vonatkozó adatok

**Veszélyes összetevők:** **Könnyűbenzin.** Súly %: 10-25. CAS No: 64742-49-0. EINECS No:265-151-9  
**Veszélyességi megjelölések:** N - Veszélyes a környezetre. Xn – Ártalmas.  
**Kockázati megjelölések:** 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. R66 Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedését okozhatja. R67 Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak.  
**Butanol-1** Súly %: 0-5. CAS No: 71-36-3. EINECS No:200-751-6  
**Veszélyességi megjelölések:** Xn – Ártalmas.  
**Kockázati megjelölések:** R10 Tűzveszélyes. R22 Lenyelve ártalmas.  
R37/38 Bőrizgató hatású, izgatja a légutakat. R41 Súlyos szemkárosodást okozhat. R67 Gőzök álmoságot vagy szédülést okozhatnak.  
**Propán.** Súly %: 10-25. CAS No: 74-98-6. EINECS No: 200-827-9  
**Veszélyességi megjelölések:** F+ Fokozottan tűzveszélyes.  
**Kockázati megjelölések:** R12 Fokozottan tűzveszélyes.  
**Bután.** Súly %: 25-50. CAS No: 106-97-8. EINECS No: 203-448-7  
**Veszélyességi megjelölések:** F+ Fokozottan tűzveszélyes.  
**Kockázati megjelölések:** R12 Fokozottan tűzveszélyes.

## 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 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, CO<sub>2</sub>, porral oltó. A tűzre irányított víz a tárolók hűtését szolgálhatja.

## **6. Intézkedések véletlen kiömlés esetén**

Mindig legyen megfelelő szellőzés! Távolítsunk el minden fajta hőforrást. Megfelelő anyaggal itassuk fel.

## **7. Kezelés és tárolás**

Csak jól szellőző helyiségben használjuk. Az edényzet ne legyen napfénynek vagy hőnek, szikrának, lángnak kitéve.

## **8. Óvintézkedések és személyes védelem**

Mindig legyen elegendő szellőzés, hogy biztosítsuk az alacsony anyag-koncentrációt a levegőben! Hosszú ideig tartó vagy ismétlődő használat esetén használjunk védőkesztyűt! Mindig mossunk kezet evés, ivás vagy dohányzás előtt!

## **9. Fizikai és kémiai tulajdonságok**

Leírás: Szintetikus gyanták oldataiba szórt pigmentek főleg hidrokarbon oldószerekben..

Állapot: spray flakon. Szaga: n.a. pH: nincs adat (20°C). Viskozitás: n.a. mPa.s (20°C).

Forráspont/forrási tartomány: -44 °C. Olvadáspont: nincs adat. Gyulladáspont: < 0 °C. Gyulladás hőmérséklet: > 200 °C. Robbanáshatárok: alsó 0,7 vol %, felső 13 vol %. Gőznyomás: kb. 3000 mbar (20°C). Sűrűség: 0,70-0,75 g/cm<sup>3</sup> (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 hajtógázt.

## **13. Hulladékkezelési szempontok**

A helyi jogszabályoknak megfelelően.

## **14. Szállítási információ**

UN-szám: 1950

Szárazföldi: ADR/RID: 2, 5F

Vízi: ADNR:

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:** F+ - Fokozottan tűzveszélyes.

**Kockázati megjelölések** R12 Fokozottan tűzveszélyes. R38 Bőrizgató hatású. R52/53 Ártalmas a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat. 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). S51 Csak jól szellőztetett helyen használható.

**Nyomás alatt levő flakon:** Ne tegye ki napfénynek, vagy 50 °C - nál magasabb hőmérsékletnek! Ne szúrja ki és ne gyújtsa 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.