

Az Első Kiadás Dátuma:
2006 Március 3.



SOLENT™
KARBANTARTÁS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1991/155/EEC és az EU szabvány
IRÁNYELVÉNEK ÉRTELMEBEN
Solent Karbantartás – Solent Padlófesték
SOL-721-2030C
SOL-721-2040D
SOL-721-2050E
SOL-721-2060F
SOL-721-2100K

1. **Leírás:**

Rendelési kód: SOL-721-2030C, -2040D, -2050E, -2060F, -2100K
Kereskedelmi Neve: Solent Padlófesték
Egyéb Elnevezés:
Felhasználás Módja: Festés
Gyártó: Solent, Osbourne Works, Leicester, England, LE18 1AT
Tel: 0116 288 8000 Fax: 0116 288 8222
Emergency Telephone Number: 0116 257 2445

2. **Összetevők/Információk az Alkotórészekről:**

Ólommentes szintetikus gyanta bázisú festék hydrocarbonban oldható
Veszélyes összetevők:

	Wt%	Vegyjel	R Frázis
Könnyűbenzin (Kőolaj) EC 649-330-00-2	<50%	Xn, N	10,65,66
Szulfidmentes Víz CAS 64742-82-1			51/53
Erős (FEHÉR ALKOHOL)			

3. **Kockázatok:**

Egészségi: Erősen irritálja a szemet. Irritálja a bőrt.

Gőze vagy permete irritálja a légutakat és a tüdőt. Irritálja az emésztő szerveket.

Környezeti: Mérgező a vízi élőlények számára is.

Fizikai/Kémiai: Éghető, gyúlékony.

Egyéb Információ: Folyamatos használata kiszáritja és töredezetté teszi a bőrt.

4. **Elsősegélynyújtás:**

4.1 Egyéb Információ: Vegye le a szennyezett ruhadarabot.

4.2 Belélegzése: Vigye ki az érintett személyt a friss levegőre. Ha az állapota nem javul, orvosi kezelésre is szükség lehet.

4.3 Szembe kerülve: Öblítse ki a szemet bő vízzel és azonnal kérjen szakorvosi segítséget.

4.4 Bőrrre kerülve: Használjon a festék eltávolításához megfelelő kéztisztító szert.

4.5 Lenyelése: Öblítse ki a száját bő vízzel. **NE ERŐLTESSE A HÁNYTATÁST.** Itasson tejet az érintett személlyel és forduljon azonnal szakorvoshoz tanácsért.

5. **Tűzvédelmi Utasítás:**

5.1 Oltási közeg: Javaslat: Száraz vegyi anyag, hab, CO₂.

5.2 Nem használható: Víz **NEM** használható.

5.3 Speciális kockázati feltételek: Robbanásveszélyes pára keletkezik a levegőben.

5.4 Speciális védőfelszerelés tűzoltáskor: Használjon zárt legző készüléket ha a tűzoltás környezetében tartózkodik.

6. **Baleseti Megelőzési Előírások:**

6.1 Személyes Védelem: Vigyen el minden gyújtó forrást a festék közeléből, kerülje a gőz belélegzését. Viseljen megfelelő védőruházatot, kesztyűt és védőszemüveget.

6.2 Környezet Védelem: **NE** engedje a szert a csatornába vagy nyílt vízbe, folyóba, tóba stb.

6.3 Eltakarítási módszerek: Nedvszívó anyaggal földdel vagy homokkal szórja le és kaparja össze.

6.4 További Tanácsok: A helyi szabályozást betartva kell a hulladékkezelést végezni.

Az Első Kiadás Dátuma:
2006 Március 3.



SOLENT™
KARBANTARTÁS

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1991/155/EEC és az EU szabvány
IRÁNYELVÉNEK ÉRTELMEBEN
Solent Karbantartás – Solent Padlófesték
SOL-721-2030C
SOL-721-2040D
SOL-721-2050E
SOL-721-2060F
SOL-721-2100K

7. **Kezelés és Tárolás:**

7.1 Kezelés: Kerülje a gyújtóforrásokat és a szikraképződést. Viseljen megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt, és védőszemüveget. Kerülje el a közvetlen bőrrel és szemmel való érintkezést és gőzének vagy párájának a belélegzését. Ne viseljen beszenyezett ruhát.

7.2 Tárolás: Tartsa a tárolóedényeket szorosan lezárva, száraz, jól szellőztetett helyen. Kerülje a szikraképződést és az nyílt láng használatát a tárolóhelységben. Extrém meleg vagy hideg helyen ne tárolja. Tartsa távol gyermekektől.

8. **Veszélynek kitettség és Személyi Védőeszközök:**

8.1 Körülmenyek: Minden körülményt vegyen figyelembe a védelmi előírást tartsa be, kis ráfordítással jó szellőztetéssel és a munkavédelmi szabályok betartásával a munkájában is jobb eredményt érhet el.

8.2 Légzés védelem: Gőzének belélegzése, párája vagy permete veszélyes lehet, viseljen megfelelő légzésvédő felszerelést. Jól szellőztetett helyen szabad csak dolgozni.

8.3 Szem védelem: Védőszemüveg használata ajánlott.

8.4 Kéz/bőr védelem: A bőr kontaktus elkerülendő használjon vegyszerálló védőkesztyűt és hosszúujjú ruházatot. Kérjen tanácsot a védőeszköz beszállítójától és kövesse az előírásokat.

9. **Fizikai és Kémiai Tulajdonságok :**

Fizikai állapot: Folyadék

Szín: Színes

Külseje: Világos és tiszta

Szag: Gyenge

pH: 9.3 (3 %)

Forrás tartomány, °C: Forráspont érték(olaj bázisú) > 100

Olvasás Pont. °C: < 0

Lobbanás Pont, °C: > 100

Öngyulladás / gyulladás, °C: > 150

Felső robbanási határ: Nem ismert

Alsó robbanási határ: Nem ismert

Gőz nyomás, 20 °C, kPa: Nem ismert

Viszkozitás, kinematic, 40 °C, mm²/s: Nem ismert

Fajsúly, 15 °C: 1.005 (20 °C)

Vízzel oldhatóság: Elegyedő (vegyíthető)

Eloszlási tényező, n-octanol/víz: Nem ismert

Egyéb adat:

10. **Stabilitás és Reaktivitás:**

Kondíciók/kerülendő anyagok: Stabil. Reakcióba léphet erős oxidáló anyagokkal.

Kockázatos bomlási melléktermékek: Hőre lebomlás vagy nem teljes égés következtében produkálhat karbon oxidot és irritáló gázokat.

11. **Toxikológiai Adatok:**

Szemek: Nagyon irritálja a szemet.

Bőr: Irritálja a bőrt.

LD50 (bőr): > 2000 mg/kg.

Belélegzés: Gőze vagy permete irritálja a légutakat és a tüdőt.

Lenyelés: Irritálja a emésztőszerveket.

LD50 (oral, rat): > 2000 mg/kg.

Egyéb:

Az Első Kiadás Dátuma:
2006 Március 3.

SOLENT™
KARBANTARTÁS



BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1991/155/EEC és az EU szabvány
IRÁNYELVÉNEK ÉRTELMEBEN
Solent Karbantartás – Solent Padlófesték
SOL-721-2030C
SOL-721-2040D
SOL-721-2050E
SOL-721-2060F
SOL-721-2100K

12. Ökológiai Információ:

Mozgékonyág: A termék vizes közegben eloszlik.

Lebomlás: Remélhetőleg biológiai lebomlásra kész.

Ökológiaimérgezés/biofelhalmozódás: Remélhetőleg nem veszélyes a vízi élővilágra.

LC50 fish (96 h): > 1000 mg/l.

13. Szállítási Kondíciók:

A hulladék szállítás a megfelelő illetékes helyre, vagy elégetés ellenőrzés alatti kondíciók (EU

Irányzatok 2000/76/EC és 1999/31/EC alapján).

European Waste Catalogue No. 120108.

14. Szállítási Információ:

UN-no: Nem ismert

RID/ADR: Nem ismert

IMO: Nem ismert

IATA/ICAO: Nem ismert

15. Kötelező Információ:

EC Címkézés/Besorolás:

Tartalom:

R phrases: R 36/38: Szem és bőr irritáló hatású.

S phrases: S 25: Ne kerüljön bele a szemébe.

S 26: Szembe bekerülés esetén, mossa ki azonnal bő vízzel és keressen fel egy szakorvost.

S 37: Hordjon kesztyűt.

S 60: Az anyag és a tárolóedény veszélyes hulladéknak minősül.

Egyéb előírások:

16. Egyéb Információ:

R-kifejezések szöveg jelzi a 2-es kategóriába sorolást:

R 20/21/22: Veszélyes belélegezni, ha bőrrel érintkezik vagy lenyelés esetén.

R 36: Bőr és szem irritáló hatású.

R 36/37/38: Szem légút és bőr irritáló hatású.

A leíráshoz felhasznált információ a tömény koncentrátumra vonatkozik. Gyakran használatos a 3 - 8 %-os vizes hígításban.

A leíráshoz felhasznált információ az érvényes adatok alapján lett megszerkesztve és a fenti adatok szerint lett megállapítva.

Ez a leírás az ügyfelek útmutatására szolgál de nem szándékozik részletesen

taglalni az egészségről és biztonsági szempontokról a termék használatát és

a részletes leírás nem tér ki a lehetséges szokásostól eltérő egyéni reakciókra sem.

Az ügyfelek felelőssége a szabályszerű tárolás, a használat és a termék kezelése és a

szabályzat szerint vajon a termék megfelel-e ahhoz a feladathoz amire felhasználják.

A leírás nem tér ki azokra a egészségre és biztonsági szempontokra a termékről ,hogy mi lesz ha a már egyszer használatban lévő terméket más egyéb termékkel összevegyítik és az használhatatlanná válik

Ez a dokumentum a 2001/58/EC és ISO 11014-1-i megállapodás értelmében született.