

A kiállítás kelte: 2005. 11. 02.
Felülvizsgálva: 2008. 07. 25.

BIZTONSÁGI ADATLAP

1907/2006/EK rendelet szerint

1.	Anyag / készítmény - és cégmegnevezés
-----------	--

- 1.1. A készítmény megnevezése: **Dunaplaszt Lenolajkence**
- 1.2. Felhasználás: Fafelületek beeresztésére és festékek hígítására használható
- 1.3. A gyártó cég neve: Egrokkorr Festékipari Zrt.
2030 Érd, Fehérvári út 63-65.
telefon: 06-23-521-270
tel/fax: 06-23-521-275
- Forgalmazó cég neve: Egrokkorr Festékipari Zrt.
2030 Érd, Fehérvári út 63-65.
telefon: 06-23-521-270
tel/fax: 06-23-521-275
- Felelős személy: Kovács Béla
E-mail: meo@egrokkorr.hu
- 1.4. Sürgősségi információs telefon: Egészségügyi Toxikológiai és Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)
1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
06 80 201-199 (éjjel-nappal hívható)

2.	A veszély azonosítása
-----------	------------------------------

A 44/2000.(XII.27.) EÜM. rendelet szerint

A veszélyjel: nem jelölésköteles
Veszély szimbólum: nincs

R 17 Levegőn öngyulladó

3.	Összetétel – Alkotórészekre vonatkozó adatok
-----------	---

CAS szám	EINECS szám	Megnevezés	Koncentráció-tartomány (%-ban)	Veszélyjel	R - mondat
-	-	-	-	-	-

Az R mondatok teljes szövegét ld. a 16. pontban

4.	Elsősegély intézkedések
-----------	--------------------------------

- 4.1. Általános tanácsok
Baleset vagy rosszullét esetén forduljunk orvoshoz.
Eszméletlenség esetén semmit nem szabad szájon át beadni.
- 4.2. Belégzés után
Vigyünk a sérültet friss levegőre. Szükség esetén orvossal konzultáljunk.
- 4.3. Szembe jutás esetén
Öblítsük ki a szemet - legalább 10-15 percen át - bő folyóvízzel, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó egyidejű mozgatása mellett. Panasz esetén a sérültet kísérjük szakorvoshoz.
- 4.4. Bőrre jutáskor

Vegyük le a szennyezett ruházatot és mossuk le a bőrt bő szappanos folyóvízzel. Soha ne használjunk oldószert lemosásra. Irritatív tünetek jelentkezésekor szakorvosi ellátás szükséges.

4.5. Lenyelés esetén

A sérültet vigyük friss levegőre, szoros ruhadarabjait lazítsuk meg és fektessük kényelmes helyzetbe. Ne hánytassuk. Hívjunk orvost.

5.	Tűzvédelmi intézkedések
-----------	--------------------------------

5.1. Alkalmas oltószerek

Tűzoltáshoz poroltót, haboltót, szénsavat vagy vízpermetet kell használni.
Az oltóvíznek nem szabad a csatornába vagy élővizekbe folynia.

5.2. Biztonsági okok miatt nem használható oltószer

Erős vízszugár.

5.3. Az anyag, annak égéstermékei vagy keletkező gázai által okozott különös veszélyek

Tűz esetén sűrű fekete füst, szénmonoxid szabadul fel. A veszélyes bomlástermékek belégzése komoly egészségkárosodást okozhat.

5.4. Különleges védőfelszerelés

A teljes testfelületet védő, antisztatikus anyagból készült ruházat, védőkesztyű, védőlábbeli, a szemet és az arcfelület védelmét biztosító, a veszélyes bomlástermékek ellen is hatásos védelmet nyújtó izolációs légzésvédő használata kötelező.

5.5. További útmutatások

A tűzfészek közelében lévő zárt dobozokat hűteni kell!

6.	Intézkedések baleset esetén
-----------	------------------------------------

6.1. Személyi védelem

A munkatérben csak a kijelölt személyek tartózkodhatnak.
Teljes testfelületet védő védőruha, védőkesztyű, védőlábbeli, védőszemüveg és/vagy védőálarc, légzésvédelem használata kötelező.
A munkahelyen zuhany, a munkatérben szemöblítő elhelyezése szükséges.
Biztosítani kell a munka közbeni kézmosás és a munka utáni zuhanyozás lehetőségét.

6.2. Kiömlés esetén

A kiömlött anyagot mechanikusan fel kell takarítani, majd zárt tartályba helyezni és az így keletkező veszélyes hulladékot veszélyes hulladékok kezelésére és ártalmatlanítására jogosult céggel kell elszállíttatni.
A szennyezett felületeket alaposan le kell mosni.
Megsemmisítés: hatósági előírások szerint.
Vizekbe, közcatornába történő bejutás esetén a területileg illetékes hatóságokat és üzemeltetőket értesíteni kell.

6.3. Környezetvédelem

A készítményt élővízbe, talajba és közcatornába juttatni tilos.

7.	Kezelés és tárolás
-----------	---------------------------

7.1. Kezelés

Bőrrel és szemmel történő érintkezést kerülni kell.
Használata során a 8. pontban előírt egyéni védőeszközöket viselni kell, az ipari és személyi higiénés előírásokat be kell tartani. A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad. A tárolóedényeket zárva kell tartani.

7.2. Tárolás

Eredeti zárt csomagolásban, jól szellőző, hűvös, száraz helyen, élelmiszerektől elkülönítetten tárolandó.
Gyújtóforrástól távol tartandó, dohányozni tilos! Hőtől, direkt napsugárzástól védeni kell.

7.3. Az együtt tárolásra vonatkozó utasítások

Erősen savas és lúgos anyagoktól valamint oxidálószerektől távol tartandó!

8. Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Expozíciós határértékek

Levegő-határérték a munkahelyen: nincs

8.3. Műszaki intézkedések

A festék felhasználása csak megfelelő határfokú általános és helyi szellőztetés biztosítása mellett történhet.

8.4. Személy védelem

1. Légzésvédelem

Rendeltetésszerű felhasználása esetén nem szükséges.

2. Testfelület védelme

Szükség esetén védőruházat viselése célszerű. Az elszennyeződött védőruházatot le kell cserélni.

3. Kézvédelem

Védőkesztyű használható

4. Szemvédelem

Védőszemüveg

8.5. Egyéb

Óvatos munkavégzéssel kerülni kell a készítmény kiömlését, padozatra, ruházatra való jutását.

A munka szüneteiben és a munkavégzés után folyóvízes, szappanos tisztálkodás szükséges.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Fizikai állapot	: folyékony
Szín	: színes
Szag	: jellegzetes
pH-érték	: -
Forráspont	: 300 °C felett bomlással
Lobbanáspont	: -
Gyulladási hőmérséklet	: > 300 °C
Tűzveszélyesség	: Mérsékelt tűzveszélyes
Robbanáshatár, alsó	: -
felső	: -
Oxidáló tulajdonság	: nem oxidáló
Gőznyomás	: < 1 mbar, 20 °C-on
Sűrűség	: 0,92 – 0,94 g/cm ³ 20°C-on
Vízben való oldhatóság	: vízben nem oldódik
Viszkozitás 20 °C-on	: 45-55 mPa.s
VOC tartalom	: 295 g/l

10. Stabilitás és reakciókészség

10.1. A raktározásra és kezelésre vonatkozó ajánlott előírások betartásakor: stabil (ld.7. pont)

10.2. Elkerülendő feltételek: Nagyon magas hőmérséklet

10.3. Kerülendő anyagok: A lenolajjal átitatott textilálya öngyulladásra hajlamos, ezért vízzel töltött hordóban kell tárolni.

10.4. Veszélyes bomlástermékek

Magas hőmérsékleten veszélyes bomlástermékek, savas gázok keletkezhetnek.

11.	Toxikológiai adatok
------------	----------------------------

11.1. Akut toxicitás (LD₅₀):
Nem toxikus

11.2. Egyéb:
Szembe kerülve szemirritációt okozhat. Hosszantartó vagy ismételt bőrexpozíció irritatív hatású lehet.

12.	Ökológiai információk
------------	------------------------------

A készítményről nem állnak rendelkezésre vizsgálati adatok.

Általános: Biológiailag jól lebontható
Vízi toxicitás: Goldorfen halálozás nem tapasztalható 48 óra után.
Egyéb információ: Ez a termék viszonylag veszélytelen a környezetre

13.	Hulladékkezelés, ártalmatlanítás
------------	---

A készítmény maradékainak kezelése és ártalmatlanítása a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendeletben [módosítja: 340/2004 (XII. 22. Korm. rendelet; 313/2005. (XII. 25.) Korm. r.] és a 16/2001. (VII. 18) KöM. rendeletben [módosítja: 22/2004 (XII. 11. KvVM rendelet.] foglaltak szerint.

Termék: Csatornába engedni nem szabad! Tilos háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani!

Hulladékjegyzék-(EWC) kód:

08 01 12 festék- vagy lakk- hulladékok, amelyek különböznek a 08 01 11-től

14.	Szállításra vonatkozó előírások
------------	--

14.1. Szárazföldi szállítás:

1. UN szám: 1263
2. Osztály: 3
3. Megnevezés: festék segédanyag
4. Csomagolási csoport: III

15.	Szabályozási információk
------------	---------------------------------

15.1. Kémiai biztonsági értékelés:-

15.2. Címkézésre vonatkozó előírások:

Veszélyszimbólum: -

A veszélyes anyagok veszélyeire/kockázataira utaló R - mondatok: -

R 17 Levegőn öngyulladó

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S - mondatok:

S 1 Elzárva tartandó

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet

S 29/56 Csatornába engedni nem szabad, az anyagot és az edényzetét a veszélyes- vagy speciális hulladékgyűjtő helyre kell vinni

S 45 Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni

S 46 Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni

Veszélyes összetevőket nem tartalmaz.

15.3. Engedélyek/korlátozások: -

15.4. Vonatkozó nemzeti és közösségi törvények és rendeletek:

1. REACH nemzetközi szabályozás:

Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH), az Európai Vegyianyag-ügynökség létrehozásáról, az 1999/45/EK irányelv módosításáról, valamint a 793/93/EGK tanácsi rendelet, az 1488/94/EK biztonsági rendelet, a 76/769/EGK tanácsi irányelv, a 91/155/EGK, a 93/67/EGK, a 93/105/EK és a 2000/21/EK bizottsági irányelv hatályon kívül helyezéséről

2. Veszélyes anyagokkal kapcsolatos rendeletek:

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról, [módosítja: 2004. évi XXVI. tv; 2004. évi CXL. tv.; 2005. évi CXXVII. tv.] és vonatkozó rendeletei: 44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet [módosítja: 33/2004. (IV. 26.) EszCsM; 60/2005. (XII. 20.) EüM r.; 3/2006. (I. 26.) EüM r.; 1/2005 (I. 7.) FVM r.; 61/2004 (VIII. 11.) ESzCsM r.; 73/2004 (VIII. 11.) ESzCsM r.; 26/2007. (VI. 7.) EüM rendelet]

3. Veszélyes hulladéokra vonatkozó előírások:

98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet [módosítja: 340/2004 (XII. 22. Korm. rendelet; 313/2005. (XII. 25.) Korm. r.]
16/2001. (VII. 18.) KöM. rendelet 16/2001. (VII. 18) KöM. rendeletben [módosítja: 22/2004 (XII. 11. KvVM rendelet.]

4. Vízzennyezéssel kapcsolatos rendeletek:

220/2004 (VII. 21.) Korm r., [módosítja: 368/2004 (XII. 26.) Korm. r.; 340/2004 (XII. 22.) Korm. r.; 208/2006. (X. 16.) Korm. rendelet]

5. Munkavédelemre vonatkozó előírások:

1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről, módosításai és vonatkozó NM, MüM rendeletei.

16.	Egyéb
------------	--------------

A biztonsági adatlap 2. és 3. pontjában elforduló R-mondatok teljes szövege: -

R 17 Levegőn öngyulladó

Továbbképzésre vonatkozó tanácsok: -

Javasolt felhasználási korlátozások (a szállító nem kötelező jellegű javaslata): -

Ez a biztonsági adatlap a gyártó rendelkezésére álló dokumentációk alapján készült, és megfelel a 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és módosítása valamint vonatkozó rendeletei, 44/2000. (XII. 27.) EüM. rendelet és módosítása a 33/2004. (V.26.) ESZCSM rendelet (a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól) előírásainak.

Módosításra került részek: 1-16. pont

Egrokorr Festékipari Zrt.
2030 Érd, Fehérvári út 63-65.