

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 PVC és GUMI festék**
- 1.2. Felhasználás: PVC és GUMI festék
- 1.3. A gyártó cég neve: Egrokorrr Festékipari Zrt.
2030 Érd, Fehérvári út 63-65.
telefon: 06-23-521-270
tel/fax: 06-23-521-275
- Forgalmazó cég neve: Egrokorrr 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@egrokorrr.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.	Veszély azonosítása
-----------	----------------------------

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

A veszélyjel: nem jelölésköteles
Veszély szimbólum: nincs

Szem és bőrizgató hatású

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

Veszélyes anyag tartalom					
CAS szám	EINECS szám	Megnevezés	Koncentráció (%)	Veszélyjel	R - mondat
121-44-8	204-469-4	N-metil-2-pirrolidon	3	Xi	36/38

Az R mondatok teljes szövegét ld. a 16. pontban

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

- 4.1. Általános tanácsok
Baleset vagy rosszullet 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

5 - 30 °C között, 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 oxidálózszerektől 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 hatásfokú 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 folyóvizet, szappanos tisztálkodás szükséges.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Fizikai állapot	: folyékony
Szín	: színes
Szag	: jellegzetes
pH-érték	: 8-9
Forráspont	: 100 °C, mint a víz
Lobbanáspont	: Nem alkalmazható
Gyulladás hőmérséklet	: > 400 °C
Tűzveszélyesség	: Mérsékelt tűzveszélyes
Robbanáshatár, alsó	: -
felső	: -
Oxidáló tulajdonság	: nem oxidáló
Gőznyomás	: -
Sűrűség	: 1,05 - 1,20 g/cm ³ 20°C-on
Vízben való oldhatóság	: vízzel elegyíthető
Viszkózitás v.	
Kifolyási idő (Mp4 /20 °C)	: tixotróp, nem mérhető
VOC tartalom	: a termék legfeljebb 140 g/l VOC-t tartalmaz

10. Stabilitás és reakciókészség

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

A termék addig nem ég, amíg a víz el nem párolog.

10.2. Elkerülendő feltételek: -

10.3. Kerülendő anyagok: -

10.4. Veszélyes bomlástermékek

Magas hőmérsékleten veszélyes bomlástermékek, ingerlő és toxikus gázok keletkezhetnek.

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

11.1. Akut toxicitás (LD₅₀):

Rendeltetésszerű felhasználás során, jelenlegi ismereteink szerint nincs egészségkárosító hatása.

11.2. Egyéb:

Szembe kerülve szemirritációt okozhat. Hosszantartó vagy ismételt bőrexpozíció irritatív hatású lehet. Ismételt bőrexpozíciója mérsékelt irritációt, allergiás dermatitist okozhat.

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

A készítményről nem állnak rendelkezésre vizsgálati adatok.

Tilos a készítményt élővízbe, vízfolyásokba és a talajba juttatni. Tilos a terméket csatornába ill. vízvezető berendezésbe engedni!

Vízminőséget kevésbé veszélyeztető anyag, vízminőség-veszélyességi osztálya: 1.

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:

EWC kódszám: 08 01 20 (festék, lakk tartalmú vizes szuszpenziók, melyek különböznek a 08 01 19-től).

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

14.1. Szárazföldi szállítás:

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

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

15.1. Kémiai biztonsági értékelés:-

15.2. Címkzésre vonatkozó előírások:

Veszélyszimbólum: -

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

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S - mondatok:

S 24/25 Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

Veszélyes összetevőt tartalmaz:

CAS szám	EINECS szám	Megnevezés	Veszélyjel	R - mondat
121-44-8	204-469-4	N-metil-2-pirrolidon	Xi	36/38

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 CXXXVII. 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. Vízszennyezéssel 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 36/38 Szem és bőrizgató hatású

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

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