

**Országos Környezetegészségügyi Intézet**  
**Vízhigiénés és vízbiztonsági főosztály**  
**Vízbiztonsági osztály**

1097 Budapest, Gyáli út 2-6. 1437 Budapest, Pf. 839.  
Központ (1) 476-1100 Telefon: (1) 476-1340 Telefax: (1) 215-0148  
E-mail: borsanyi.matyas@oki.antsz.hu

---

**Szakvélemény**

a Dunaplaszt elektro P, EP porlakkok ivóvízellátás területén történő alkalmazásáról

Ikt.sz.: 6404/4/2008. OKI

Az Egrokorr Festékipari Zrt. (2030 Érd, Fehérvári út 63-65.) által gyártott Dunaplaszt elektro P és EP epoxi-poliészter alapú porlakkok ivóvízellátás területén történő alkalmazásával kapcsolatos vízhigiénés álláspontunk a következő:

A termékek engedélye lejárt, így a gyártó kérte az engedély meghosszabbítását. A gyártó nyilatkozata, valamint a benyújtott biztonságtechnikai adatlapok alapján a termékek összetétele nem változott a legutóbbi OKI minősítés óta (2003). A benyújtott dokumentációkat és a 6128/2003. iktatószámú OKI szakvéleményeket figyelembe véve, higiénés szempontból nem tartjuk szükségesnek a fenti termékek ellenőrző migrációs vizsgálatát. A vizsgálatok nem terjedtek ki a potenciális biofilm képződéssel összefüggő paraméterek pl. asszimilálható szerves szén (AOC) ill. biológiailag hozzáférhető szerves szén (BDOC) meghatározására. Ezen paraméterek vizsgálatára a jövőben az European Acceptance Scheme (EAS) illetve a harmonizált vizsgálati módszerek bevezetésekor szükség lesz.

Az OTH-2395/2003. határozat alapján az Egrokorr Festékipari Zrt. (2030 Érd, Fehérvári út 63-65.) által gyártott Dunaplaszt elektro P és EP epoxi-poliészter alapú porlakkok alkalmazását ivó- és használati melegvízellátás területére a következő feltételek betartása mellett tartjuk engedélyezhetőnek:


1. Az engedély kizárólag az Országos Környezetegészségügyi Intézet által vizsgálttal azonos minőségű, az Egrokorr Festékipari Zrt. által gyártott, Dunaplaszt elektro P és EP epoxi-poliészter alapú porlakkokra vonatkozik.
2. A forgalmazó köteles a felhasználót tájékoztatni az alábbiakról:
  - A bevonattal érintkező víz hőmérséklete a 60 °C-ot nem haladhatja meg.
  - Ivó- és használati melegvízellátás területén történő felhasználás esetén a termékkel bevont acél, illetve alumínium tartályt minimum 1 x 24 óráig, ivó-, illetve 60 °C-os használati melegvízzel fel kell tölteni, majd az áztatóvizet a csatornába engedni, azt háztartási célokra felhasználni nem szabad.

- A tisztítás ill. fertőtlenítési utasítás. Tisztításnál, fertőtlenítésnél a gyártó utasításain kívül az MSZ EN 1508:2000 (Vízellátás. A víztároló rendszerek és elemek követelményei) előírásait kell irányadónak tekinteni.

A nyilvántartásba vételt ill. az engedély további 5 évre történő meghosszabbítását szakvéleményünk alapján, a 201/2001 (X.25.) Kormányrendelet szerint az Országos Tisztifőorvosi Hivataltól kell kérniük.

DD,BoMa

Budapest, 2008. június 30.

  
Dr. Borsányi Máttyás  
osztályvezető



  
Dévényi Dóra  
témafelelős