



Országos Környezetegészségügyi Intézet

Főigazgató

1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6. 1437 Budapest, Pf. 839.
Központ (1) 476-1100 Telefon: (1) 476-1283 Telefax: (1) 215-2046
E-mail: igazgatosag@oki.antsz.hu

GéPéSZ Koordinátor Kft.
Szabó László részére
6000 Kecskemét
Kurucz Krt. 26.

Budapest, 2013. szeptember 13.
Iktatószám: OKI 6240-2/2013
Ügyintéző: Sebestyén Ágnes
Telefon: 1/476-1154

Melléklet: szakvélemény

Tárgy: a Tecnovielle S.p.A. (Olaszország) által gyártott TECNOVIELLE elnevezésű, PE csövekhez alkalmazott fittingek ivó- és használati melegvíz - ellátás területén történő alkalmazhatósága

Mellékelten megküldjük a fenti tárgyban írt szakvéleményünket szíves felhasználásra.

Szíves üdvözlettel:



Dr. Dura Gyula
mb. főigazgató



Országos Környezetegészségügyi Intézet
Vízhigiénés osztály

1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6. 1437 Budapest, Pf. 839.
Központ (1) 476-1100 Telefon: (1) 476-1173 Telefax: (1) 215-0148
E-mail: vizosztaly@oki.antsz.hu

SZAKVÉLEMÉNY

a Tecnovielle S.p.A. (Olaszország) által gyártott TECNOVIELLE elnevezésű, PE csövekhez alkalmazott fittingek ivó- és használati melegvíz - ellátás területén történő alkalmazhatóságáról

OKI ikt. sz.: 6240-2/2013

2013. szeptember 13.

A **GéPÉSZ Koordinátor Kft.** (Kecskemét) véleményünket kérte az általa forgalmazni kívánt, a **Tecnovielle S.p.A.** (Olaszország) által gyártott **TECNOVILLE** elnevezésű, **PE csövekhez alkalmazott fittingek** (továbbiakban: termékek) ivó- és használati melegvíz - ellátás területén történő közegészségügyi szempontú alkalmazhatóságával kapcsolatban.

Forgalmazó (kérelmező) neve, címe	GéPÉSZ Koordinátor Kft. 6000 Kecskemét Kurucz Krt. 26.
Gyártó	Tecnovielle S.p.A. Via Caduti, 2 Lumezzane Pieve IT-25066 Olaszország
Termékek megnevezése, mérete	TECNOVIELLE elnevezésű, PE csövekhez alkalmazott fittingek Típusok: Art. 4301, Art. 4302, Art. 4305, Art. 4306, Art. 4307, Art. 4308, Art. 4309, Art. 4310
Alkalmazási terület	Ivó- és használati melegvíz-ellátás (max. 80°C)

A termékekben található vízzel érintkező anyagok listáját az alábbi táblázat tartalmazza. A termékek összetétele, a vízzel érintkező anyagok adatai a kérelmező által beküldött dokumentumok alapján lettek megadva. A termékek vízzel érintkező anyagai megegyeznek, kizárólag külső megjelenésben (méret, dizájn) térnek el egymástól. *A benyújtott dokumentumok valóságtartalmáért a beküldő felel!*

Alkatrész	Vízzel érintkező anyagok / Típus	Gyártó, gyártás helye
Test, mag	Sárgaréz / CW617N	Zucchetti Mario S.p.A. Via Milano 7, 24051 Antegnate (BG) Olaszország
Tömítés	NBR / 01 AA70NBR	Lav.el Gomma Srl. Via aldo Moro, 20, I-25033, Cologne (BS) Olaszország

A sárgaréz anyag a 201/2001. (X.25.) Kormányrendelet 5. sz. mellékletének 2. pont B, részének értelmében hagyományos anyagnak tekinthető. Így ezen anyagból készített termékek, alkatrészek ivóvízellátás területén történő felhasználása a rendelet alapján közegészségügyi szempontból nem aggályos, nem esik kifogás alá. A sárgaréz anyagok összetétele megfelel a „Procedure for the Acceptance of Metallic Materials Used for Products in Contact with Drinking Water” szabvány előírásainak.

Az NBR gumi rendelkezik DVGW által kiadott ivóvízben történő alkalmazásra vonatkozó engedéllyel (DW-5212BU0497).

A kérelmező által benyújtott dokumentumok (adatlapok, DVGW engedély) alapján a vízzel érintkező anyagok közegészségügyi szempontból nem kifogásoltak, jelenleg nem tartjuk szükségesnek a termékek ellenőrző laboratóriumi vizsgálatát. Közegészségügyi szempontból nem látjuk akadályát a termékek ivó-, illetve használati melegvíz (max. 80°C) – ellátásban történő alkalmazásának az alábbi feltételek betartása mellett.

A termékek egészségügyi szempontú alkalmazási engedélyét az alábbi feltételek betartása mellett javasoljuk megadni:

- 1) Az engedély kizárólag az Országos Környezetegészségügyi Intézethez (továbbiakban: OKI) benyújtott dokumentumoknak megfelelő minőségű, a szakvélemény elején részletezett vízzel érintkező anyagokat tartalmazó, a Tecnovielle S.p.A. (Olaszország) által gyártott, a szakvéleményben részletesen felsorolt TECNOVIELLE elnevezésű, PE csövekhez alkalmazott fittingekre vonatkozik.
- 2) Szakvéleményünk kizárólag közegészségügyi vonatkozású, nem jelenti a termék, illetve technológia egyéb (műszaki, gazdasági) szempontból történő elbírálását és engedélyezését.

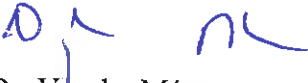
A forgalmazó köteles a felhasználót tájékoztatni az alábbiakról:


- 3) A termékekkel érintkező víz hőmérséklete a 80 °C-ot nem haladhatja meg.
- 4) A tisztítási, illetve fertőtlenítési utasítást (beleértve az alkalmas fertőtlenítőszer megnevezését is) a gyártónak, illetve forgalmazónak egyértelműen a felhasználó tudomására kell hoznia. Felszerelés után a használatba vétel előtt javasolt a termékeket tartalmazó csőhálózati szakasz átöblítése az esteleges szennyeződések eltávolítása miatt. Az öblítővizet a csatornába kell engedni, azt háztartási célokra felhasználni nem szabad. Csak ezután szabad megkezdeni a termékeket tartalmazó csőhálózat használatát. Fertőtlenítés során kizárólag érvényes OTH engedéllyel rendelkező fertőtlenítőszer alkalmazható. Amennyiben a fertőtlenítőszer jelenleg nem rendelkezik érvényes OTH engedéllyel, a forgalmazónak azt külön eljárás keretében a 38/2003. (VII.7.) ESzCsM-FVM-KvVM együttes rendelet alapján engedélyeztetnie kell.


A szakvélemény nem jelenti a termékek egészségügyi szempontú alkalmazási engedélyét. Szakvéleményünk alapján a nyilvántartásba vételt – a 201/2001. (X.25.) Kormányrendelet alapján – az Országos Tisztifőorvosi Hivataltól kell kérniük. Szakvéleményünk felülvizsgálat nélkül a kiadástól számított egy évig érvényes.

A termékek soron kívüli felülvizsgálatát jelenleg nem tartjuk szükségesnek. A rendszeres felülvizsgálatot az engedélyesnek kell kezdeményeznie az OTH-nál az engedély kiadásától számított 5 éven belül. A felülvizsgálati szakvéleményezési eljárás során minőség-ellenőrzés céljából sor kerülhet a termék egyszerűsített ellenőrző vizsgálatára is.

A szakvéleményt kizárólag teljes terjedelmében szabad felhasználni, illetve lemásolni.


Dr. Vargha Márta
mb. osztályvezető


Lédorné Gyenge Lilla
szakmai ellenőrzés


Sebestyén Ágnes
témafelelős

