

### Láthatóvá tesszük a láthatatlant!

Tudjuk, a szén-monoxid színtelen, szagtalan, a levegővel kb. azonos fajsúlyú gáz, halálos méreg. Látjuk a hírekben, hogy majdnem minden napra jut egy-egy mérgezés, amelyek közül nem egy végzetes. Halljuk, hogy nem messze tőlünk is történt egy mérgezés... De mi biztonságban vagyunk, nálunk nincs szén-monoxid, nem szoktunk megmérgeződni és meghalni...csak egyszer!

A napokban a Honeywell Magyarország Kft képviselője látogatta meg a tűzoltóságunkat és legnagyobb örömünkre hozott egy műszert, amivel a Honeywell XC szériás vészjelzők memóriája kiolvasható. Mi már látjuk a színtelen, szagtalan láthatatlan gáz jelenlétét! Az elmúlt napon több általunk eladott készülék ellenőrzését végeztük el. Akik vásároltak és kérték, hogy évente egyszer a tűzoltóság ellenőrizze a készülék működését, azokat elkezdjük felkeresni és az ellenőrzéseket elvégezzük. És megmutatjuk Önnek is, hogy volt-e szén-monoxid szivárgás a lakásában és mikor.

Az eddigi tapasztalatok azt mutatják, hogy a gáz alacsony koncentrációban (1-10 ppm mennyiségben) mindannyiunk lakásában jelen van, akik a lakást nem elektromos vagy távfűtéssel fűtik. Hogy ez mennyire dúsul föl, az már csak a tüzelő-fűtő berendezés állapotától, a kémény állapotától, a nyílászárók állapotától és a szerencsétől függ. Mert ha jó a fűtőkészülék, jó a kémény és rossz a nyílászáró, (mert szellőzik), akkor baj nem lehet. Ha jó a nyílászáró, akkor már előfordulhat a veszélyes gáz alacsony koncentrációban. Ha rossz a fűtőkészülék, vagy rossz a kémény, de jó a nyílászáró, akkor ott biztos, hogy hamar bekövetkezik a baj!

A szén-monoxid vészjelzőnek nem kell megszólalnia, ha a gáz alacsony koncentrációban van jelen. A vonatkozó szabvány azt írja elő, ha 50 ppm gáz van a légtérben, akkor a készüléknek riasztani kell 60-90 perc között. Ez a gázmennyiség még nem ártalmas, ha növekszik a koncentráció és eléri a 100 ppm-et, akkor 10-40 percen belül kell bekövetkeznie a riasztásnak, ha pedig a 300 ppm-et is eléri, akkor 3 percen belül kell vészjelzést adnia. Tehát a készülék nem ad téves jelzést, az csak akkor szólal meg, amikor tényleg baj van és intézkedni kell! Ha megszólal a vészjelző, a nyomógomb megnyomásával elnémíthatjuk a készülék hangját és azonnal szellőztessünk, ajtót, ablakot kinyitni és hagyjuk el az épületet! Ha továbbra is érzi a készülék a szén-monoxid jelenlétét, újból jelezni fog. Akkor már viszont baj van, mert a szellőztetés ellenére valahonnan ömlik a szénmonoxid a lakásunkba. Ide már szakember kell. Beteszek egy képet a kiolvasó berendezésből, egy olyan lakásból, ahol a tulajdonos meg volt győződve arról, hogy nála biztosan nincs és nem is volt szén-monoxid.

Látható, hogy a 46. héten 180 ppm volt a heti átlag, ami már olyan mennyiség jelenlétét mutatja, amely kivizsgálást kíván. Az elmúlt 10 napban pedig pontosan 2 nappal korábban látható egy túske a grafikonon, amely a gáz koncentrációját mutatja, de még messze a riasztási küszöb alatt. Mi történt itt? A tulajdonos éppen begyújtott a cserépkályhába...

Tehát, mi vigyázzunk Önre! De ezeket az értékeket kimutatni csak utólag lehet. Meg tudjuk mondani, hogy milyen mértékű mérgezést szenvedett, vagy miért halt meg. Ha Ön nem akar így járni, tegyen fel egy szén-monoxid vészjelzőt és biztonságban lesz Ön is és a családja is! Megrendelhető: 26/325-123 telefonszámon, a tűzoltóságon.

# Láthatóvá tesszük a láthatatlant

Írta: Honeywell co érzékelők

2015. december 19. szombat, 08:25 - Módosítás: 2016. szeptember 16. péntek, 10:16

## Ajándékozzon biztonságot Karácsonyra!

