

Mi a teendő veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos baleset esetén?

**Novexplo Robbantástechnikai Kft.
Bakonya Község
LAKOSSÁGI TÁJÉKOZTATÓ KIADVÁNYA**



A KIADVÁNY AZ ÖN TÁJÉKOZTATÁSÁT SZOLGÁLJA:

- a környezetében működő veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemekről,
- a veszélyes tevékenységekről és a lehetséges veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetekről,
- a bekövetkezett súlyos baleset elleni védekezés szabályairól.

Készült:

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal, a Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Pécsi Katasztrófavédelmi Kirendeltsége és a Bakonya Polgármesteri Hivatal együttműködésével
(kiadás 2026. május 12.)

2026.



A VESZÉLYEK

A gazdaságban jelen lévő veszélyes anyagok tárolása, feldolgozása, felhasználása magában hordja a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek kialakulásának kockázatát. Szerencsére ilyen súlyos balesetek ritkán fordulnak elő.

MEGELŐZÉS + TÁJÉKOZTATÁS = BIZTONSÁG

Az Európai Unió normáit (*Seveso III. Irányelv*) rögzítő veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védekezéssel kapcsolatos jogszabályok a súlyos balesetek megelőzését és a balesetek káros következményeinek csökkentését célzó intézkedéseket vezettek be hazánkban.

A jogszabályok alapján a veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek vezetőinek kötelessége az üzemben jelen levő veszélyes anyagokkal kapcsolatos kockázatok felmérése, a reálisan feltételezhető súlyos balesetek bekövetkeztekor jelentkező hatások meghatározása, a lakosság és a környezet védelmének érdekében a szükséges üzemi megelőző intézkedések megtétele.

Ezen információkat a veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemek biztonsági elemzése tartalmazza. A veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem biztonsági elemzése **NYILVÁNOS**, a helyi polgármesteri hivatalban mindenki számára hozzáférhető.

Alapvető követelmény, hogy az üzemeltető köteles minden tőle elvárhatót megtenni a súlyos balesetek megelőzésére és a kialakult balesetek hatásainak mérséklésére.

Kérjük, olvassa végig a lakossági tájékoztató kiadványt, ismerje meg a környezetében jelen lévő veszélyforrásokat, a követendő helyes magatartási formákat, a veszély esetén értesítendőket.

Közös érdekünk, hogy Ön is megismerje a környezetében található veszélyforrásokat, ezáltal hatékonyabban tudjon együttműködni a mentőerőkkel saját és környezete biztonsága érdekében.

Első lépésben ismerje meg a veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemet, amelyet követően összefoglalva bemutatásra kerülnek a riasztás, védekezés, lakosságvédelem módszerei, eszközei, a kárelhárításban részt vevők és a veszélyhelyzet esetén az Önre vonatkozó betartandó magatartási formák.

VESZÉLYES ANYAGOKKAL FOGLALKOZÓ ÜZEM BEMUTATÁSA

A veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem (gazdasági társaság) cégneve:

Novexplo Robbantástechnikai Kft.

A veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem (gazdasági társaság) székhelye:

2890 Tata, Mikovényi utca 22.

Az üzemeltető neve: Novexplo Robbantástechnikai Kft.

A létesítmény címe: 7675 Bakonya, 071. hrsz.

Tájékoztatásért felelős személy neve, beosztása, elérhetősége:

Horváth László ügyvezető, telefonszáma: +36209612804

Az üzem besorolása: alsó küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem

ÜZEMELTETŐ NYILATKOZATA

Vállalatunk elkötelezett a biztonság mellett. Ennek szellemében kijelentjük, hogy minden tőlünk telhető és ésszerűen elvárható intézkedést bevezettünk és működtetünk a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek megelőzésére, továbbá felkészültünk az esetlegesen bekövetkező események hatásainak lehető legkisebbre csökkentésére.

A VESZÉLYES TEVÉKENYSÉGRŐL ÉS A LEHETSÉGES VESZÉLYES ANYAGOKKAL KAPCSOLATOS SÚLYOS BALESETEKRŐL SZÓLÓ INFORMÁCIÓK

A veszélyes anyagokkal foglalkozó üzemben folyó tevékenységek:

Az üzemben kezelésbiztos robbanóanyagok tárolása, raktározása és gyártása folyik, a raktározáshoz kapcsolódóan logisztikai tevékenység zajlik.

Robbanóanyag raktárban a robbantásos kőzetjövésztést alkalmazó bányászati cégek számára tárolunk robbanóanyagokat. A robbanóanyagokat és alapanyagokat az Európai Unió területéről, főképpen Csehországból és Németországból szerezzük be. A robbanóanyagokat, az ország egész területén forgalmazzuk, de a legnagyobb részét a környező kőbányák részére szállítjuk. A robbanóanyagok szállítását a veszélyes anyagok szállításra alkalmas ADR-es tehergépjárművekkel, illetve gépjárművezetőkkel végezzük.

A telephelyen ANDO típusú, valamint emulziós típusú robbanóanyagot tervezünk gyártani. Mindkét típus kezelésbiztos robbanóanyag kategóriába tartozik.

A gyártás során olyan tevékenységet nem végzünk, ami vegyipari reakciót, vegyipari folyamatokat indukálna, a gyártás során csak fizikai keverés történik. Tekintettel arra, hogy vegyipari reakcióval járó folyamat nem történik, ezért nincs ipari szennyvíz, hűtővíz, speciális vízhálózat, légszennyezés és vegyipari hulladék sem keletkezik.

A gyártási technológiák során munkavédelmi szempontból veszélyes berendezéseket nem alkalmazunk. A gyártási technológia meghibásodása vagy esetleges üzemzavar esetén sem

alakulhat ki olyan állapot, mely veszélyes helyzetet idézne elő. A gyártási technológia meghibásodása esetén kifolyó vagy szétszóródó alapanyag, gyártás köztes terméke vagy késztermék a gyártási technológiába maradék nélkül vissza juttathatóak, a környezetre veszélyt nem jelentenek.

A létesítményben **robbanásveszélyes, oxidáló és tűzveszélyes** anyagok lehetnek jelen az alábbi táblázatban részletezett mennyiségben.

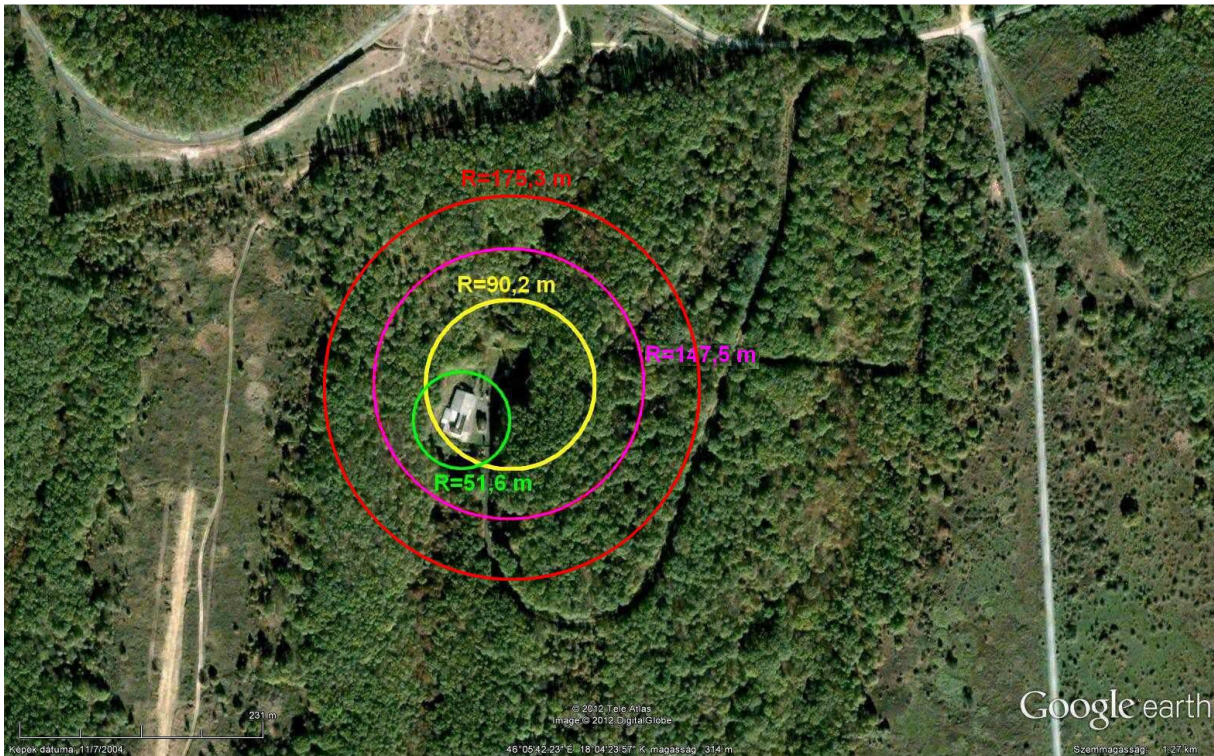
Ssz.	A telephelyen jelen lévő veszélyes anyagok fajtája (veszélyességi osztálya)	Tulajdonsága	Súlyos balesetek során kialakuló egészség-, esetleg környezetkárosító hatások	Jelen lévő mennyiségek (tonna)
1.	P1.a „Robbanóanyagok” 1.1. osztály	Robbanásveszélyes	Hősugárzás	40
2.	P1.b „Robbanóanyagok” 1.4. osztály	Robbanásveszélyes	Hősugárzás	1
3.	P8. „Oxidáló folyadékok és szilárd anyagok”	Oxidáló	Hősugárzás	24
4.	„Ammónium-nitrát”	Oxidáló, Tűzveszélyes	Hősugárzás	72
5.	„Kőolajtermékek és alternatív üzemanyagok	Tűzveszélyes	Hősugárzás	5,8

A lehetséges veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek kialakulása, a károsító hatások lehetséges területi eloszlása:

A nyilvános biztonsági elemzés a polgármesteri hivatalban mindenki számára hozzáférhető, mely részletesen tartalmazza az üzem által feltárt valamennyi súlyos baleseti eseménysort és azok hatásait.

Mivel a vizsgálat nem tárt fel a veszélyes anyagokkal összefüggésbe hozható olyan súlyos baleseti kockázatot, valamint eseményt, aminek hatása a telephelyen kívülre terjedne, így azok leírására és bemutatására a lakossági tájékoztató kiadvány nem tér ki.

A nyilvános biztonsági elemzés adatai alapján a lehetséges károsító hatások területi eloszlását az alábbi ábra tartalmazza:



A veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem veszélyhelyzeti tevékenysége, az elhárításban érintett felelős személyek, szervezetek, azok felkészültsége és felszerelése:

A Novexplo Robbantástechnikai Kft., mint alsó küszöbértékű veszélyes anyagokkal foglalkozó üzem a veszélyes tevékenység végzésére iparbiztonsági engedélyt kapott.

Az üzem rendelkezik tűzvédelmi, munkavédelmi, belső védelmi tervvel, a gyártást szabályozó technológiai leírásokkal, kockázatelemzéssel. Ezen tervek biztosítják az üzem tevékenysége során a rendkívüli események megelőzését, esetleges bekövetkezésük esetén a veszélyhelyzetek szakszerű kezelését. Ezt a dolgozókkal megismertetik és gyakoroltatják az előírásoknak megfelelően.

A veszélyhelyzeti irányítás vezetőjének (Horváth László, Novexplo Robbantástechnikai Kft., ügyvezető, +36 (20) 961-2804) a telephelyre történő kikerzéséig a telephelyen tartózkodó robbantásvezető (Kardos Gergely, KL-Demex Kft., +36 (70) 676-0455) a veszélyhelyzeti irányító, illetve az őt helyettesítő személyek. A mentés fizikai végrehajtásába a telephelyen tartózkodó KL-Demex Kft. és Novexplo Robbantástechnikai Kft. dolgozói vesznek részt.

Mentésbe bevonható, nem közvetlenül erre a célra létrehozott külső erők a veszélyhelyzeti szituációkra és azok várható következményére tekintettel nem alkalmazhatóak. Az esetleges veszélyhelyzetek egy részének az elhárítása a Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság értesítésével és közreműködésével történik meg.

A nyilvános biztonsági elemzés a polgármesteri hivatalban mindenki számára hozzáférhető, mely részletesen tartalmazza az üzem veszélyhelyzeti tevékenységét, a felelős személyek, szervezetek, felszerelések leírását.

A VESZÉLYES ANYAGOKKAL KAPCSOLATOS SÚLYOS BALESETEK ELLENI VÉDEKEZÉSRŐL SZÓLÓ INFORMÁCIÓK

Főbb feladatok veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos baleset során:

- kialakult helyzet tisztázása,
- a veszélyeztetés és a veszélyeztetett terület várható nagyságának megállapítása,
- a szükséges értesítések, valamint a tájékoztatások végrehajtása, amelyet az érintett üzem veszélyelhárításért felelős személyei végeznek, javaslatot téve a telephelyen kívül – *az Önök biztonsága érdekében* – foganatosítandó intézkedésekre,
- az üzem és a Katasztrófavédelem által tett javaslatok alapján azonnali intézkedés történik a veszélyeztetett területen tartózkodó lakosok riasztására, a bevezetett lakosságvédelmi intézkedésekről történő tájékoztatására. Ezt a feladatot a lakossági riasztó eszközök, a helyszínrre érkező – *hangosbmondóval rendelkező* – rendőr járőr gépjárművek, valamint a Katasztrófavédelem gépjárművei hajtják végre,
- a káros hatások csökkentésére irányuló feladatokat (*veszélyelhárítás, kárfelszámolás*) az üzem dolgozói a Katasztrófavédelem állományával közösen hajtják végre. Ha a káros hatások csökkentése és a mentési feladatok zavartalanságának biztosítása indokolja a veszélyeztetett terület lezárását, akkor a szükséges forgalomeltereléseket és közúti lezárásokat a Rendőrség hajtja végre.

A veszélyelhárítási, mentési és lakosságvédelmi feladatok irányítását a rendvédelmi szervek, a polgármester, vagy a Területi/Helyi Védelmi Bizottság végzi, amelyben tapasztalt szakemberek biztosítják a gyors és eredményes beavatkozást.

Az egészségügyi ellátást igénylő személyek kimenekítését – *a szükséges védőeszközök biztosítása mellett* – a Katasztrófavédelem végzi, majd az egészségügyi ellátást a Mentők biztosítják.

A levegőben lévő veszélyes anyag koncentrációjának mérését a Katasztrófavédelem Mobil Laborja hajtja végre. Ezek a műszeres mérések biztosítják a döntéshozók és a mentésirányítók számára a lakosságvédelmi rendszabályok bevezetése, fenntartása, vagy feloldása érdekében szükséges adatokat.

Kérjük, tartsák szem előtt, hogy csak a sikeres veszélyelhárítás, kárfelszámolás és az ezt követő kontrollmérések után történhet meg a bevezetett lakosságvédelmi rendszabályok feloldása.

A legsúlyosabb, feltételezett baleseti események modellezése alapján megállapítható, hogy a lehetséges károsító hatások (pl. hőhatás, túlnyomás, toxikus felhő) nem terjednek túl az üzem telephelyének határán. Mivel az üzem működése nem jelent veszélyt a lakosságra vagy a telephelyen kívüli területekre, így külső védelmi terv készítése nem indokolt.

A település veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek elleni védelmét biztosító felelős személyek, szervezetek, azok felszereltsége és felkészültsége:

A veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek során a helyszínre vonuló elsődleges beavatkozók a Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság hivatásos tűzoltó egységei.

A Pécsi Katasztrófavédelmi Kirendeltség Pécsi Hivatásos Tűzoltóparancsnokság

Címe: 7630 Pécs, Engel János József u. 1. és 7633 Pécs, Tüzér u. 30.

Tel.: +36 (72) 587-190

E-mail: pecs.ugyelet@katved.gov.hu és pecs2.ugyelet@katved.gov.hu

**A VESZÉLYES ANYAGOKKAL KAPCSOLATOS SÚLYOS BALESETEK SORÁN
KIALAKULÓ KÁROS HATÁSOK ELLENI VÉDEKEZÉS MÓDJAI, ESZKÖZEI ÉS A
BALESET SORÁN KÖVETENDŐ MAGATARTÁSI SZABÁLYOK**

A veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek során a kialakuló káros hatások elleni védekezésben a hivatásos katasztrófavédelmi szerv helyi szerve vesz részt.

A Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Pécsi Katasztrófavédelmi Kirendeltség

Címe: 7633 Pécs, Tüzér u. 30.

tel.: +36 (72) 587-190

E-mail: pecs.kir@katved.gov.hu


A lakosság riasztásának módszerei, eszközei, a riasztás jelzései (szirénajelek), a riasztásért felelős szervezetek és azok felkészültsége:

A településen jelenleg egyféle (gépi sziréna, hangos bemondó) riasztó rendszer van kiépítve, amelyek bemutatását a következő rész tartalmazza. Kérem, alaposan tanulmányozza át a következő fejezetet!

A településen gépi sziréna működik a 7675 Bakonya, Fő u. 19. szám alatt (Tűzoltó szertárnál), amely a polgármesteri hivatal kezelésében áll.

RIASZTÁS




Veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos baleset esetén gépi sziréna hangja vagy hangosbemondó riasztja a lakosságot. A sziréna jelek nem tájékoztatnak a veszély típusáról, a szükséges intézkedésekről, a védekezésre vonatkozó részletes információkról, ezért kiegészítő utasításokat a hangosbemondóból, az internetről, a rádióból vagy a televízióból kaphat.

	<p>Jelentése: VESZÉLY!</p> <p><i>120 másodpercig tartó, váltakozó hangmagasságú, folyamatos szirénahang jelzi a közvetlen veszélyt.</i></p> <p>Ekkor el kell hagyni az utcákat, a közterületeket és menedéket kell keresni.</p>
---	--

Amikor a jelzést meghallja:

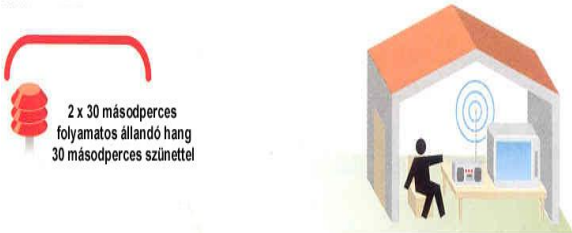
- munkahelyén vezetője intézkedései alapján cselekedjen,
- ha az utcán közlekedik, a lehető legrövidebb úton menjen haza (ha csak a hatóságtól erre vonatkozóan hangosbemondón keresztül, vagy más módon ellentétes utasítást nem kap)

Ha otthonában tartózkodik a következők szerint cselekedjen!

	<p>A baleset bekövetkeztéről szirénajel vagy hangosbemondó tájékoztatja.</p>		<p>Menjen a legmagasabban fekvő, a veszélytől ellentétes oldalon lévő helyiségbe!</p>
	<p>Keressen védelmet otthonában vagy más megfelelő helyen!</p>		<p>Kapcsolja be a rádiót és a televíziót, hallgassa a hangosbemondókon elhangzott közleményeket!</p>
	<p>Csukja be az ajtókat és az ablakokat!</p>		<p>Ne dohányozzon, kapcsolja ki a gáztűzhelyt és a nyílt lánggal üzemelő készülékeket!</p>
	<p>Kapcsolja ki a szellőző és klímarendszert!</p>		<p>Szellőztessen miután a szirénajel vagy előszó a helyzetet veszélytelennek nyilvánította!</p>

VESZÉLY ELMÚLT

Veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetet követően a veszélyelhárítási feladatok végeztével **gépi sziréna** hangja vagy **hangosbemondó** tájékoztatja a lakosságot a veszély elmúltáról.

 <p>2 x 30 másodperces folyamatos állandó hang 30 másodperces szünettel</p>	<p>Jelentése: A VESZÉLY ELMÚLT!</p> <p>2 x 30 másodpercig tartó, egyenletes hangmagasságú szirénahang, a jelzések közötti 30 másodperces szünettel, amely jelzi a veszély elmúltát. Kiegészítő utasításokat a HANGOSBEMONDÓ közleményeiből kapja.</p>
--	---

A LAKOSSÁGVÉDELEM MÓDSZEREI (ELZÁRKÓZÁS, KITELEPÍTÉS, KIMENEKÍTÉS, EGYÉNI VÉDŐESZKÖZÖK VISELETE), ÉS A LAKOSSÁG EBBEN VALÓ KÖZREMŰKÖDÉSÉNEK FELADATAI.

- 1. ELZÁRKÓZÁS:** abban az esetben alkalmazandó, amikor egy veszélyhelyzet váratlan eseményként következik be, és nincs elegendő idő a veszélyes terület elhagyására. Ilyen esetben a legcélravezetőbb védekezési mód a lakásban vagy épületben történő elzárkózás, kihasználva a falak és nyílászárók szigetelő képességét, valamint az építészeti megoldás statikus tulajdonságait.
- 2. KITELEPÍTÉS:** a lakosság és a létfenntartáshoz szükséges anyagi javak veszélyeztetett területről történő a veszélyelhárítási tervben meghatározottak szerinti kivonása és befogadó helyen történő átmeneti jellegű elhelyezése.
- 3. KIMENEKÍTÉS:** közvetlen életveszély esetében a lakosság veszélyeztetett területről történő azonnali kivonása.

A veszélyes anyagok által okozott balesetek esetén gyors és megfelelő védekezés szükséges a személyes biztonság érdekében. Mint minden veszélyhelyzetben, a veszélyes zóna elhagyása alapvetően a legjobb védekezés. Ez azonban a balesetek bekövetkezésének kiszámíthatatlansága és gyors lefolyása miatt gyakran nem járható út. A hatóságok a sűrűn lakott területek elhagyását nem ajánlják a másodlagos hatások miatt. Egy ilyen helyzetben a saját lakásban történő védekezésre való felkészülés és a helyes magatartási szabályok betartása a legjobb megoldás.

A kialakult helyzet függvényében a lakosság biztonsága érdekében a Katasztrófavédelem és a polgármester az üzemtől kapott tájékoztatás alapján dönt arról, hogy a lakosság védelme érdekében milyen lakosságvédelmi intézkedéseket (*kitelepítést, kimenekítést vagy elzárkózást*) rendel el. Annak érdekében, hogy előre felkészülhessenek, összegyűjtöttük a riasztást követő helyes magatartási formákat, amelyeket a következő oldalon talál.

RIASZTÁST KÖVETŐ MAGATARTÁSI RENDSZABÁLYOK

- ! **Tanulmányozzák a lakossági tájékoztató kiadványt**, tárolják olyan helyen, ahol szükség esetén könnyen hozzáférhető!
- ! **Beszélgék meg családtagjaikkal a veszélyhelyzet esetén teendőket**, pontosítsák a lakás elhagyása (*kitelepítés, kimenekítés*) esetén végrehajtandó teendőket!
- ! **Készüljenek fel arra, hogy** ha nem otthon éri Önöket a katasztrófariaszítás, akkor **a veszély elmúltáig a veszélykörzetbe nem mehetnek be!**
- ! **Tartsák be a veszélyhelyzeti tájékoztatásban elhangzó intézkedéseket** a saját és mások biztonsága érdekében!
- ! **Készítsék fel lakásukat az elzárkóztatás végrehajtására**, fordítsanak mindig nagy gondot a nyílászárók szigetelésére. Az épületek nyílászáróit zárják be, a szellőztető berendezéseket kapcsolják ki!
- ! **Ne maradjon kint, kerülje az érintkezést a mérgező felhővel**, amennyire csak lehet. Ha a szabadba ki kell mennie, takarja el az arcát és a száját nedves törülközővel vagy használjon filteres védőmaszkot!
- ! **Figyeljék a „katasztrófaveszély” jelzés elhangzása után a hangosbemondó**, az internet és a rádió **tájékoztatásait**, közleményeit, ugyanis a fontos információkat közölni fogják!
- ! **Keressenek védelmet** az épület belső helyiségeiben, **ha elzárkóztatást rendelnek el!**
- ! **Szüntessék meg a nyílt láng használatát** vagy a szikraképződéssel járó tevékenységet!
- ! **Húzódjanak el az ablaktól**, amennyiben detonáció hangjának gyanúja merül fel!
- ! **Védekezzenek a lehulló tárgyak, a repülő üvegszilánkok ellen** robbanás bekövetkezésekor!
- ! **Biztonságosan állítsák le gépjárműüket**, ha gépjárművel közlekednek, miközben meghallják a riasztást!
- ! **Cselekedjenek vezetőjük intézkedései alapján**, ha a riasztás a munkahelyükön éri!
- ! **Nyújtsanak segítséget a környezetükben található személyeknek!**
- ! **Értesítsék a Mentőket a 112-es segélyhívón**, ha a közelükben valaki rosszul lett és sürgős orvosi ellátásra szorul, majd türelmesen várják a mentést végrehajtó állomány megérkezését!

A veszélyelhárítási és mentési munkák ideje alatt – *ha szükséges* – gyülekezési pontokat állítunk fel, ahonnan a kijelölt elhelyezési helyekre szállítjuk a lakosságot.

KÉRJÜK, FORDÍTSANAK FOKOZOTT FIGYELMET A FENTIEK BETARTÁSÁRA!

Kérjük, vegyék figyelembe, hogy egy esetleges súlyos baleset esetén a védekezés csak akkor lehet eredményes, ha a „lakossági tájékoztató kiadványban” leírt és a hatóságok által közölt szabályokat betartják, annak végrehajtásában segítik az arra rászorulókat.

TÁJÉKOZTATÓ SZERVEZETEK

Az alábbi táblázatban találják azokat a szervezeteket, amelyek egy esetleges káresemény során tájékoztatást nyújthatnak a közvélemény számára.

BM OKF Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság	www.katasztrofavedelem.hu Tel.: +36 (1) 469-4100 1149 Budapest, Mogyoródi út 43.
Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság	https://baranya.katasztrofavedelem.hu/ Tel.: +36 (72) 587-100 7630 Pécs, Engel János József utca 1.
Bakonya Polgármesteri Hivatal	www.bakonya.hu Tel.: +36 (72) 564-065 7675 Bakonya, Fő utca 19.
Baranya Vármegyei Kormányhivatal Tűzvédelmi, Iparbiztonsági és Vízügyi Hatósági Főosztály	https://kormanyhivatalok.hu/kormanyhivatalok/baranya/megye/szervezet/tuzvedelmi-iparbiztonsagi-es-vizugyi-hatosagi-foosztaly Tel.: +36 (72) 896-900 7634 Pécs, Szentlőrinci út 4/1.

Egyéb információk:

A hatóság a jogszabályban meghatározott időközönként folytat le az üzemben időszakos hatósági ellenőrzéseket. Az utolsó hatósági ellenőrzések időpontjának dátumát az iparbiztonsági hatóság megjelölt elérhetőségén tudja megérdeklődni.

KÖZPONTI SEGÉLYHÍVÓ: **112**